



CATALOGO

EBI

2020

INDICE

INDEX



L'AZIENDA THE COMPANY	2		
ECOLOGIA THE ECO-COMPANY	4		
2016 - 2020: INNOVAZIONE CONTINUA 2016 - 2020: CONTINUOUS INNOVATION	5		
CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO SPIDER AND DRUM SUPPORT	8	ARTICOLI VARI E ACCESSORI POMPA ACCESSORIES	69
GUARNIZIONI PER CROCIERE E MOZZI GASKETS FOR SPIDER AND DRUM SUPPORT	50	ANTICALCARE MAIC ANTI-SCALE DEVICE MAIC	72
VITI E KIT DI FISSAGGIO INOX SCREW KIT	51	ANTICALCARE AMICA ANTI-SCALE DEVICE AMICA	74
ANELLI DI TENUTA E CUSCINETTI SEAL BEARINGS	52	ANTICALCARE ECOWASH ANTI-SCALE DEVICE ECOWASH	77
ACCESSORI DI MONTAGGIO ACCESSORIES FOR SPIDERS AND DRUM SUPPORTS	55	SISTEMA DI TRATTAMENTO ANTICALCARE MAIC MAIC WATER SOFTENING TREATMENT SYSTEM	78
MICROMOTORI TIMERS	56	SERIE MAIC PROFESSIONAL MAIC PROFESSIONAL SERIES	79
RIDUZIONE OTTONE RACCORDS	57	ECOMOTOR: IONIZZATORE CARBURANTE ECOMOTOR: FUEL DEVICE	81
RUBINETTI DI ARRESTO TAPS	59	ZEO ZEO	82
COMPONENTI TUBO CARICO E SCARICO PARTS FOR INLET AND OUTLET HOSES	61	EBI SERVICE SNC	84
TUBI CARICO E SCARICO INLET AND OUTLET HOSES	66		

L'AZIENDA

THE COMPANY

Il Gruppo EBI è un'organizzazione italiana di produzione e marketing, che comprende 3 società, 2 stabilimenti di produzione e un punto vendita all'ingrosso e dettaglio, ed opera in oltre 50 paesi nel mondo.



Ad un mercato in continua evoluzione e sempre più esigente in materia di qualità, EBI offre l'esperienza e la professionalità acquisita in oltre 40 anni di lavoro nel settore della componentistica per elettrodomestici e del trattamento delle acque.

La EBI esegue internamente tutte le principali lavorazioni dei suoi prodotti; così facendo l'azienda non offre un semplice prodotto ma una vera e propria STRUTTURA OPERATIVA nella quale si trova vera specializzazione e massima qualità. Tra le attività dell'azienda spiccano:

- progettazione con sistema CAD-CAM e disegno 3D;
- lavorazione in automatico su ogni tipo di materiale con macchine mono-pluri mandrino ed a controllo numerico;
- soluzioni complete con macchine per riprese e rettifica;
- stampaggio di termoplastici fino a 600 grammi di peso con i materiali più svariati;
- stampaggio gomma ad iniezione e compressione;
- tranciatura e stampaggio a freddo di lamiera e acciai;
- stampaggio in pressofusione di leghe di alluminio e zinco a camera fredda;
- progettazione e costruzione di stampi per lo stampaggio termoplastico e per la pressofusione;
- unità flessibile di montaggio e assemblaggio;
- reparto di confezionamento.

La Struttura Operativa dell'azienda parte quindi dalla progettazione con simulazione virtuale per arrivare allo stampaggio di alta precisione di ogni tipo di materiale, comincia dalla costruzione dello stampo ed arriva al controllo step by step di tutte le fasi secondo il Sistema di Qualità Aziendale; si tratta dunque di un processo che parte con la selezione delle migliori materie prime, prosegue con l'uso delle più evolute attrezzature e tecnologie per finire con il nuovo reparto di assemblaggio dove il prodotto si completa in ogni sua parte.

The EBI Group is an Italian manufacturing and marketing organization which includes 3 companies and 2 production plants, one wholesale and retail sale point, and operates in over 50 countries worldwide.

In a constantly evolving market, more and more asking for quality, EBI offers experience and expertise, gained in more than 40 years of work in the field of household appliances and water treatment.

The EBI company performs internally all the major workings of its products; so that the company offers not just the simple product but a complete OPERATIVE STRUCTURE where you can find the real specialization and the maximum quality. Among the most relevant activities of the company stand out:

- *design with CAD-CAM system and 3D design.*
- *automatic processing of every kind of material with traditional single or multi spindle machines and numerical control machines.*
- *complete solutions with finishing and rectifying machines.*
- *thermoplastics moulding up to 600 grams of weight with the most different materials.*
- *rubber injection and compression moulding.*
- *sheet metal and steels shearing/blanking and presswork.*
- *cold room pressure die-casting of aluminium alloys and zinc.*
- *design and manufacture of moulds/dies for thermoplastic moulding and die-casting.*
- *flexible unit for mounting and assembly.*
- *packaging department.*

So the operative structure of the company begin from the designing with virtual simulation, to get to high precision moulding of any kind of material, starts from the mould manufacturing to get to the "step by step" control according to the Company Quality System; it is therefore a process that starts with the selection of the best raw materials, continues with the use of more advanced equipment and technology up to the new assembly area where the product is completely assembled.





Le attività di EBI sono rivolte alla produzione ed alla commercializzazione di numerosi prodotti tra cui:

- supporti cestello per lavatrici carica dall'alto;
- crociere cestello e mozzi vasca per lavatrici carica frontale;
- rubinetti d'arresto e prese d'acqua per lavatrici e lavastoviglie;
- raccordi e componenti per tubo carico e scarico;
- tubi carico e scarico per lavatrice e lavastoviglie;
- micromotori e ricambi per programmatori lavatrice;
- apparecchi fisici per il trattamento del calcare;
- ionizzatori di carburante;
- inibitori di detersivo.



La nostra nuovissima unità di assemblaggio e di logistica garantisce tempi rapidissimi di consegna per tutte le merci presenti in questo catalogo; tutti i prodotti EBI sono stati studiati per essere adatti al libero servizio in quanto completi di chiare istruzioni di montaggio e/o installazione.

Nella maggior parte dei casi i prodotti EBI dispongono di una propria confezione individuale, con etichetta descrittiva e codice a barre in formato EAN13.

Il confezionamento del prodotto può inoltre essere concordato con il Cliente secondo le specifiche esigenze.

La struttura tecnica di EBI è comunque a disposizione del Cliente per la risoluzione congiunta di tutte le problematiche della ricambistica e del trattamento acque.

In armonia con la filosofia costruttiva che ha sempre uniformato la politica aziendale, i prodotti EBI sono caratterizzati dalla ricerca di quelle soluzioni che garantiscono livelli di qualità ed affidabilità sempre più elevati. Per questo l'azienda EBI sceglie solo fornitori qualificati e ritiene di venire scelta per le stesse ragioni.

Competenza, servizio, prezzi competitivi, assortimento di gamma, rapidità nelle consegne sono i punti di forza anche del punto vendita all'ingrosso di ricambi per piccoli e grandi elettrodomestici, sempre pronto a soddisfare al meglio le richieste dei Clienti, partendo da un database di oltre 40.000 articoli differenti, di cui la metà sempre disponibili.

EBI activities are directed to the production and marketing of various products, including:

- *vat supports for top loading washing machines.*
- *vat crosses and drum hubs for front loading washing machines.*
- *taps and water connections for washing machines and dishwashers.*
- *junctions and inlet/outlet fittings.*
- *inlet and outlet pipes for washing machines and dishwashers.*
- *micromotors and spare parts for washing machine timers.*
- *physical devices for limestone treatment.*
- *fuel ionizers.*
- *washing powder inhibitor.*

Our brand new assembly and logistic department ensures quick delivery time for all the goods in this catalogue; all the EBI's products have been designed to be suitable for the end-user selling due to the fact that they provide clear instructions for assembly and/or installation.

In most cases EBI's products have their own single package, with detailed label and bar code in EAN13 format.

Product packaging may also be agreed with the Customer according to his specific needs.

The EBI's technical structure is also available to solve, together with the Customer, all the issues about spare parts and water treatment.



According to the construction philosophy that has always distinguished the company policy, our products are characterized by the search of those solutions that ensure higher and higher quality levels.

This is the reason why EBI selects only qualified suppliers and wishes to be selected for the same reasons.

Skill, service, competitive prices, wide range, quick deliveries are the key points of our wholesale sale point for small and large household appliances, always ready to satisfy the customer requirements, starting from a database of over 40,000 different items, half of which always available.



La nostra azienda persegue da anni una politica rispettosa dell'ambiente e si è impegnata già su più fronti con azioni risolutive.

Nel 2009 è infatti iniziato il progetto di conversione delle 3 unità produttive a "siti di produzione" di energia elettrica, con l'installazione di un impianto fotovoltaico da 205 Kw, che copre una superficie di oltre 4000 mq.

Contestualmente sono state smaltite – sempre per una superficie di 4.000 mq – le coperture dei tetti in Eternit (amianto), e le stesse sono state sostituite da copertura ecocompatibile.



Dal 2010 l'azienda produce quindi in maniera AUTONOMA e soprattutto ECOLOGICA il 100% dell'energia necessaria alla lavorazione dei prodotti e al funzionamento dell'impresa per un valore stimato di 250.000 kWh.

L'impianto fotovoltaico che abbiamo realizzato contribuisce così a ridurre la domanda complessiva di energia da altre fonti tradizionali, favorendo così la riduzione dell'inquinamento atmosferico (emissioni di anidride carbonica generate altrimenti dalle centrali termoelettriche). L'emissione di anidride carbonica "evitata" ogni anno è di 130.000 kg, pari ad un risparmio annuo di 54.000 barili di petrolio, equivalenti a 17.000 alberi. Tutto questo almeno per i prossimi 30 anni.

La realizzazione di questo impianto è il segno tangibile della grande attenzione al sociale e del profondo rispetto che la nostra impresa ha da sempre nei confronti dell'uomo e dell'ambiente.

Nonostante il forte periodo di crisi dell'economia mondiale, EBIsas ha comunque sottoscritto un importante impegno finanziario per la realizzazione di questo impianto fotovoltaico, conscia che gli sforzi del presente contribuiranno a rendere migliore il futuro di tutti.

La filosofia di EBIsas si riassume infatti in questo semplice concetto: la nostra azienda è fatta da uomini, i nostri uomini vivono in questo mondo, e noi tutti dobbiamo compiere gli sforzi necessari per garantire ai nostri uomini una vita decorosa in un mondo sano e pulito.

Il monitoraggio dei nostri 3 impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili sono visionabili attraverso i seguenti link:

<http://ebi1.dyndns.info:8082/monitorimpianto.php>
<http://ebi1.dyndns.info:8081/monitorimpianto.php>
<http://79.38.32.50:81>

Our company has been implementing for many years an environmental-friendly policy and it is committed to it with resolving actions.

In 2009 it has indeed started the project of converting 3 production units to "production sites" for power supply, by installing a 205 Kw photovoltaic plant on a surface of over 4000 m2.

At the same time – always for a surface of over 4000 m2 – asbestos roof bases have been disposed of and the same have been replaced with eco-compatible roofs.

So, since 2010 the company produces INDEPENDENTLY and ECO-FRIENDLY the 100% of the energy needed for products manufacturing and for company operations with an estimated value of 250,000 kWh.

The photovoltaic power system we implemented then help to reduce the overall power supply energy demand from traditional sources, thereby reducing the atmospheric pollution (emission of carbon dioxide otherwise generated by thermal power plants). The carbon dioxide emissions "avoided" each year is 130.000 kg, representing an annual saving of 54,000 barrels of oil, equivalent to 17.000 trees. All this for at least the next 30 years.



The implementation of this plant is a concrete sign of the great attention our company has and always had for social life and deep respect for the mankind and the environment.

Despite the strong period of worldwide economic crisis, EBIsas has however subscribed an important financial commitment to implement this photovoltaic power system, aware that the efforts of the present will contribute to improve the future of everyone.

The mission of EBIsas is summarised in this simple concept: our company is made by men, our men live in this world, and all of us shall make efforts needed to ensure to our men a respectable life in an healthy and clean world.

The monitoring of our 3 power supply production plants from renewable sources can be viewed by clicking on the following links:

*<http://ebi1.dyndns.info:8082/monitorimpianto.php>
<http://ebi1.dyndns.info:8081/monitorimpianto.php>
<http://79.38.32.50:81>*

2016 – 2020: INNOVAZIONE CONTINUA

2016 – 2020: CONTINUOUS INNOVATION



Dove eravamo rimasti?

Gli ultimi anni sono stati molto intensi: ci siamo prima di tutto occupati di aumentare la capacità produttiva, che era divenuta insufficiente per soddisfare la domanda in costante crescita. Il tutto mettendo in primo piano il tema della sostenibilità sostituendo, ad esempio, i macchinari più vecchi ed energivori con altri nuovi e più efficienti (impianti Energy Saving).



Sempre in tema di sostenibilità, nel Gennaio 2019 abbiamo raggiunto un grande risultato: 2.000.000 di KWH prodotti, corrispondenti ad un risparmio di CO2 emessa pari a 1.100 tonnellate e a ben 120.000 alberi salvati. Anche questo fa parte del nostro modo di essere "Green".

Abbiamo poi rinnovato il nostro laboratorio metrologico, punto fermo del nostro intenso programma di R&D, sviluppo prodotti e controllo Qualità.

Per affrontare al meglio il tema calcare ed offrire al mercato le più innovative ed efficaci soluzioni Anticalcare, abbiamo costituito un team Senior di ricercatori con esperienza nell'innovazione e sviluppo di prodotti che opera nel nostro nuovo laboratorio di Test e Collaudo Materiali.

Abbiamo inoltre ampliato la superficie coperta del nostro stabilimento di Viale delle Industrie 83, costituendo una nuova ed efficiente unità logistica di stoccaggio e spedizione. Tutto questo ci porterà entro la conclusione dell'anno 2020 al conseguimento delle norme ISO 9001.15.

Ci trovate qui:



Ebi sas



+39 342.384.289



www.ebiasas.com



Where were we?

The last few years have been very intense. First of all, we had to increase our production capacity, which had become insufficient to meet a constantly growing demand. This was done by focusing on sustainability, for example by replacing older, more energy-intensive machines with new, more efficient ones (Energy Saving plants).

Again, regarding sustainability, in January 2019 we achieved a great result: 2,000,000,000 KWH produced, corresponding to CO2 emitted of 1,100, TONS and 120.000 trees saved. This is also part of our way of being "Green."

We have also renovated our metrology laboratory, which is a key part of our R&D, product development and quality control program.

In order to better approach the limestone issue and offer to the market the most innovative and effective Anticallimescale solutions, we have set up a Senior team of researchers with experience in innovation and product development, working in our new Testing and Materials Development laboratory.

We have also expanded the covered area of our plant based in Viale delle Industrie 83, creating a new and efficient logistics unit for storage and shipping.



All these improvements will lead us to the achievement of the ISO 9001.15 standards by the end of the year 2020.

Find us here:

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
010

CROCIERA CESTO MARGHERITA

Crociera cesto adattabile Ariston Margherita 600 giri.

Albero da 17 mm, boccola in ottone diametro 22x16,5 mm. Si abbina alla crociera vasca cod.011. Contiene kit di fissaggio cesto inox M10 (cod.191).

Ariston:
034398
P44 / AV537TX

Indesit:
W450WL
W663WL

Philco:
P44



8 019294 010000 >



Cod.
011

CROCIERA VASCA MARGHERITA

Crociera vasca adattabile Ariston Margherita 600 giri.

Crociera completa di cuscinetti (2 x 6203zz), anello di tenuta, guarnizione vasca (cod.015). Si abbina alla crociera vasca cod.010.

Ariston:
033021
042889



8 019294 011007 >



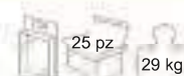
Cod.
012

CROCIERA CESTO MARGHERITA 800 GIRI

Crociera cesto adattabile Ariston Margherita 800 giri.

Albero da 25 mm, boccola in ottone diametro 35x31 mm. Contiene kit di fissaggio cesto inox M10 (cod.191).

Ariston:
034397
AV848TXBE
AV833FR
AV938TX



8 019294 012004 >



Cod.
013

CROCIERA CESTO MARGHERITA V RING

Crociera cesto adattabile Ariston Margherita V Ring.

Albero da 17 mm, priva di boccola in ottone. Si abbina alla crociera vasca cod.054. Contiene kit di fissaggio cesto inox M10 (cod.191)

Ariston:
026086



8 019294 013001 >



Cod.
014

CROCIERA + MOZZO CESTO IT LIMPIA

Crociera + mozzo cesto adattabile Indesit Limpia

Utilizza come guarnizione vasca il cod.168. Raggio crociera 222 mm.

Indesit:
037028 - 036058
035210
W820WD
WN463
401WF

Ariston:
L418
AF553EX



8 019294 014008 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

KIT ARDO 800 GIRI LATO PULEGGIACod.
016

Kit supporto adattabile Ardo Merloni 800 giri lato puleggia.

Kit completo di: supporto con cuscinetto 6204zz, anello v-ring 25-a (cod. 1456), controfaccia inox, flangia in acciaio elettro-zincato, guarnizione vasca. Si abbina ai codici 017/027/026/034/040

Ariston: 029592 / 073592 AT80TIT / AT60 AT643TFR
Indesit: WT601
Whirlpool: 481990700004
Gias: 09519125
Adattabile Hoover, Gias Servis, Radiola, Bompani, etc.



8 019294 016002 >

SUPPORTO ARDO 800 GIRI LATO OPPOSTO PULEGGIACod.
017

Supporto adattabile Ardo Merloni 800 giri lato opposto puleggia.

Cuscinetto 6204zz. Completo di tutto il necessario all'installazione. Si abbina ai codici 016/035/027/034/040.

Ariston: 031951
Indesit WT860WSK
Adattabile Hoover, Gias Servis, Radiola, Bompani, Whirlpool, etc.



8 019294 017009 >

KIT COPERCHIO VASCA WHIRLPOOLCod.
018

Kit coperchio vasca adattabile Whirlpool lato puleggia.

Cuscinetto 6204zz. Completo di tutto il necessario all'installazione. Si abbina al supporto lato opposto puleggia cod.144.

481952028029
481941818204
WA186
AWG042
AWF802



8 019294 018006 >

KIT SUPPORTO ZNS UNIVERSALECod.
0189

Kit supporto cesto adattabile Zanussi - Electrolux Universale.

Adattabile a lato puleggia e opposto, a macchine con vasca inox o vasca plastica. Sostituisce i cod.188/189/189x. Completo di tutto il necessario all'installazione.

53180008970/
53188923378
53188923352/
53183859007
Adattabile Zanker/
Electro Helios/
Aeg/Rex/Zoppas/
Rosenlew/Husqvarna/
Arthur Martin.



8 019294 018907 >

CROCIERA CESTO PHILCO 20Cod.
020

Crociera cesto adattabile Philco 20.

Albero da 20 mm, boccola in ottone diametro 25x24 mm. Contiene kit di fissaggio cesto inox M10 (cod.191).

113390213 (226)
Ariston: 042056
068193



8 019294 020009 >

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



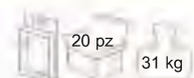
Cod.
021

CROCIERA CESTO PHILCO 25

Crociera cesto adattabile Philco 25.

Albero da 25 mm
boccola in ottone
diametro 31x25 mm.
Contiene kit di
fissaggio cesto inox
M10 (cod.191).

113390206
Ariston:
042057
068192



8 019294 021006 >



Cod.
022

CROCIERA CESTO R 814

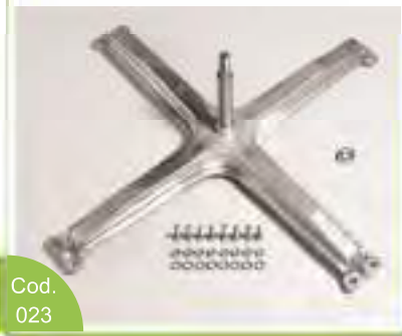
Crociera cesto adattabile Zanussi R814.

Albero da 17 mm
boccola in ottone
diametro 22x14,5 mm.
Intercambiabile
con cod.066 (tipo
rinforzato).

50099972007
50099326006
R814
P414
C315



8 019294 022003 >



Cod.
023

CROCIERA CESTO 4 RAZZE 500 GIRI

Crociera cesto adattabile ardo merloni 4 razze 500 giri.

Albero da 17 mm
boccola in ottone
diametro 21x14,5 mm.
Contiene kit di
fissaggio cesto
inox m6 24 pezzi
(cod.025a).
Contiene dado
puleggia.

236000300
52003300
52007000
481990303688
481990303676
(Crociera+Cesto)
Sovereign
Caravell
Frigidaire



8 019294 023000 >



Cod.
023N

CROCIERA CESTO 4 RAZZE 500 GIRI

Crociera cesto adattabile Ardo Merloni 4 razze 500 giri.

Albero da 17 mm
boccola in ottone
diametro 21x14,5 mm.

236000300
52003300
52007000
481990303688
481990303676
(Crociera+Cesto)
Sovereign
Caravell
Frigidaire



8 019294 023109 >



Cod.
024

CROCIERA CESTO 4 RAZZE 800 GIRI

Crociera cesto adattabile Ardo Merloni 4 razze 800 giri.

Albero da 25 mm
boccola in ottone
diametro 35x14,5 mm.
Codice della crociera
completa di kit
di fissaggio cesto
inox M6 24 pezzi
(cod.025a): 024k.

52003400
236000400
481940449869
121236000400
481941818303
(Hygena)
Servis/Electra/Bendix/
Caravell/Frigidaire/
Whirlpool:
AWG184
AWG997



8 019294 024007 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

SUPPORTO ARDO 800 GIRI LATO OPPOSTO PULEGGIACod.
026

Supporto adattabile Ardo Merloni 800 giri lato opposto puleggia con perno in alluminio.

Cuscinetto 6204zz. Completo di tutto il necessario all'installazione. Si abbina ai codici 016/035/027/034/040/038/041.

72500500
Ariston:
042002/042797
037675/TL100
Adattabile Rommer,
Balay T8803
Balay T8815

8 019294 026001 >

SUPPORTO ASSE CESTO ARDO 800Cod.
027

Supporto adattabile asse cesto Ardo Merloni 800 giri lato puleggia.

Albero da 20 mm. Tipo lungo (64 mm) filetto M10. Flangia 5 fori. Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.194). Si abbina ai codici 016/017/026/035.

Ariston: 029589
(Cesto completo)
Indesit: WT860WSK
TL1000TNL
Adattabile Hoover,
Gias, Whirlpool,
Rommer, Balay,
Bompani, Ocean, etc.

8 019294 027008 >

SUPPORTO ARDO 500 GIRI LATO OPPOSTO PULEGGIACod.
028

Supporto adattabile Ardo Merloni 500 giri lato opposto puleggia con perno in alluminio.

Cuscinetto 6203zz. Completo di tutto il necessario all'installazione. Si abbina ai codici 030/ 038/ 039/ 041/ 147/ 149.

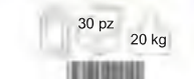
Ariston: 037674/
043333/ 037675 /
042002/ 042797
AT40TIT, AT500FR
725000500,
725001200
79061800, 79063700
Indesit: WT400IT
WT401WRA,
WT501WE
Adattabile Rommer,
Balay etc.

8 019294 028005 >

CROCIERA CESTO DL23Cod.
029

Crociera cesto adattabile Zanussi dl23.

Albero da 17 mm. Boccola in ottone. Ø 22x21,5mm. Utilizza 1 cuscinetto 6203zz + 1 cuscinetto 6202zz.

097258
50097258003
DL23

8 019294 029002 >

CROCIERA CESTO REXCod.
029X

Crociera cesto Rex-Zanussi.

Albero da 17 mm. Boccola in ottone. Ø 22x16,5mm. Stessa dimensione di cod.029, usa 2 cuscinetti 6203zz.

Adattabile: Ariston,
Indesit, Hoover, Gias,
Whirlpool, Rommer,
Balay, Bompani,
Ocean, etc.

8 019294 029006 >

SUPPORTO ASSE CESTO ARDO 600Cod.
030

Supporto adattabile asse cesto Ardo Merloni 600 giri lato puleggia.

Albero da 17mm. tipo corto (40mm) filetto M10. Flangia 5 fori. Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.194). Si abbina ai codici 028/ 146/ 147/ 148.

Adattabile: Ariston,
Indesit, Hoover, Gias,
Whirlpool, Rommer,
Balay, Bompani,
Ocean, etc.

8 019294 030008 >

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
031

CROCIERA CESTO REX RINFORZATA

Crociere cesto adattabile Zanussi, tipo rinforzato.

Albero da 17 mm.
Boccola in ottone diametro 22x15mm.
Intercambiabile con 714 (tipo rinforzato).
Contiene vite puleggia.

1240257004
5023996600
1242580028
CX450 / PR453X
RLB4X / FL444
PRC45E



8 019294 031005 >



Cod.
032

KIT ASSE CY LATO OPPOSTO PULEGGIA 800 GIRI

Kit asse cesto adattabile Candy-Otsein lato opposto puleggia 800 giri albero da 20mm.

Il kit contiene: asse in alluminio diametro 20mm. (92729318), Cuscinetto 6204zz, anello v ring 25-s (cod.199), anello di tenuta gomma-inox (9244549).
Si abbina ai codici: 1676x/ 033/ 037/ 042/ 044.

92729318
92445501
TS646LB
TL800
TL820
Adattabile Gias, Zerowatt.



8 019294 032002 >



Cod.
033

SUPPORTO ASSE CESTO CY

Supporto adattabile asse cesto Candy lato puleggia.

Albero da 20 mm.
Lunghezza 44,5 mm.
Filetto M12. Flangia 5 fori.
Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.194).
Si abbina ai codici: 1676X/ 036/ 037.

92796663 (Codice cesto)
Adattabile Zerowatt/ Gias/ Otsein
LT402



8 019294 033009 >



Cod.
034

SUPPORTO ASSE CESTO ARDO 800

Supporto adattabile asse cesto Ardo Merton 800 giri lato puleggia.

Albero da 20 mm.
Tipo corto (44,5 mm).
Filetto M10. Flangia 5 fori.
Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.194).
Si abbina ai codici: 016/ 017/ 026/ 035.

Adattabile: Ariston, Indesit, Hoover, Gias, Whirlpool, Rommer, Balay, Bompani, Ocean, etc.
17601222



8 019294 034006 >



Cod.
035

KIT ARDO 800 GIRI LATO PULEGGIA UNIVERSALE

Kit supporto adattabile Ardo Merloni 800 giri lato puleggia universale.

Kit composto come cod.016 + guarnizione vasca tipo grande.
Contiene in totale 2 guarnizioni vasca.
Adattabile su tutti i modelli ardo 800 giri lato puleggia. Si abbina ai codici 017/ 026/ 027/ 034/ 040.

Ariston: 029592/ 073592
Gias: 09519125
481990700004
Adattabile Hoover, Servis, Radiola, Bompani, Whirlpool, Rommer, etc.



8 019294 035003 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

KIT ASSE CY LATO OPPOSTO PULEGGIA 500 GIRI



Cod. 036

Kit asse cesto adattabile Candy-Otsein lato opposto puleggia 500 giri.

Albero da 17 mm. Il kit contiene asse in alluminio diam.17 mm (0180018096). Cuscinetto 6203zz. Anello v-ring 20-s (cod.1339). Anello di tenuta gomma-inox (0180018054): si abbina ai codici 1047x/ 037/ 043/ 044.

Adattabile Zerowatt/ Gias. 80018104



Cod. 037

FLANGIA CESTO X CY 032-036

Flangia cesto adattabile Candy-Otsein 032-036 lato opposto puleggia.

Flangia 5 fori. Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.194). Si abbina ai codici 032/ 036.

Adattabile Zerowatt / Gias. 92796663 (Codice cesto).



Cod. 038

FLANGIA CESTO X ARDO 026 - 028

Flangia cesto adattabile Ardo 026-028 lato opposto puleggia.

Flangia 5 fori contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.194). Si abbina ai codici 026/ 028.

Adattabile Hoover, Servis, Radiola, Bompani, Whirlpool, Rommer, Ariston, Indesit, etc.



Cod. 039

SUPPORTO ASSE CESTO ARDO 600 A 6 FORI

Supporto adattabile asse cesto Ardo Merloni 600 giri, 6 fori lato puleggia.

Albero da 17 mm (40 mm), filetto M10. Flangia 6 fori. Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.193). Si abbina ai codici 147/ 028/ 146/ 148.

Ariston 037670 (Cesto completo) AT40TIT/ AT500FR/ AT 550FR/ AT40TE. Adattabile Indesit, Hoover, Gias, Whirlpool, Rommer, Balay, Bompani, Ocean, etc.



Cod. 040

SUPPORTO ASSE CESTO ARDO 800 A 6 FORI

Supporto adattabile asse cesto Ardo Merloni 800 giri, 6 fori lato puleggia.

Albero da 20 mm (44 mm), filetto M10. Flangia 6 fori. Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.193). Si abbina ai codici 016/ 035/ 026/ 017.

Ariston 037671 (Cesto completo) AT60TIT/ AT801FR/ AT80TEX. Adattabile Indesit, Hoover, Gias, Whirlpool, Rommer, Balay, Bompani, Ocean, etc.



CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
041

FLANGIA CESTO PER ARDO 026 – 028 6 FORI

Flangia cesto adattabile Ardo 026-028 lato opposto puleggia, 6 fori.

Flangia 6 fori. Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.193). Si abbina ai codici 026/ 028.

Ariston 037670/ 037671 (Cesto completo). Adattabile Hoover, Servis, Radiola, Bompani, Whirlpool, Rommer, Ariston, Indesit, etc.



8 019294 041004 >



Cod.
042

FLANGIA CESTO X CY 032 – 036

Flangia cesto adattabile Candy-Otsein 032 – 036 lato opposto puleggia.

Flangia 6 fori. Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.193). Si abbina ai codici 032-036.

Gias 80000516 80048038 Adattabile Zerowatt 8000516



8 019294 042001 >



Cod.
043

SUPPORTO ASSE CESTO X CY 500 GIRI

Supporto adattabile asse cesto Candy 500 giri lato puleggia.

Albero da 17 mm, lunghezza 29 mm. Flangia 6 fori. Contiene il kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.193). Si abbina ai codici: 1047x/ 042/ 036.

Adattabile: Zerowatt/ Gias/ Otsein 80018088



8 019294 043008 >



Cod.
044

SUPPORTO ASSE CESTO CY 800 GIRI

Supporto adattabile asse cesto Candy 800 giri lato puleggia.

Albero da 20 mm, lunghezza 31 mm. Flangia 6 fori. Contiene il kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.193). Si abbina ai codici: 1676x/ 042/ 032.

Adattabile: Zerowatt/ Gias/ Otsein 80000508



8 019294 044005 >



Cod.
045

SUPPORTO SIEMENS LATO OPPOSTO PULEGGIA

Supporto adattabile Siemens Bosch lato opposto puleggia.

Albero in acciaio inossidabile, supporto in alluminio.

053754 / 361617 54016401 97856236 WOH1020/ 2130/ WV6543/ 664325/ 33401/ 661325 Adattabile De Dietrich



8 019294 045002 >

DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



SUPPORTO SIEMENS LATO PULEGGIA

Cod.
046

Supporto adattabile Siemens Bosch lato puleggia.

Albero in acciaio inossidabile, supporto in alluminio.

053757/ 352437
WOH1020/ 2130/
WV6543/ 664325/
33401/ 661325
Adattabile De Dietrich

8 019294 046009 >

SUPPORTO ZANUSSI

Cod.
047

Supporto adattabile Zanussi.

Completo di o-ring vasca.

1292452099
129245200
129862709

8 019294 047006 >

CROCIERA CESTO WH 800 GIRI CARICA DALL'ALTO

Cod.
048

Crociera cesto adattabile Whirlpool 800 giri per lavatrice carica dall'alto.

Albero da 20 mm, fondo piatto, boccola in ottone diametro 25x14 mm. Contiene kit di fissaggio cesto inox. Composto da 3 viti M10 e 3 dadi auto bloccanti. Disponibile versione senza kit fissaggio (048N).

481953578139
AWG399
AWL393IG
AWL394IG

8 019294 048003 >

CROCIERA CESTO WH 800 GIRI CARICA FRONTALE

Cod.
049

Crociera cesto adattabile Whirlpool 800 giri per lavatrice carica frontale.

Albero da 20 mm, fondo con gradino, boccola in ottone diametro 25x14 mm. Contiene kit di fissaggio cesto inox. Composto da 3 viti M10 e 3 dadi auto bloccanti. Disponibile versione senza kit fissaggio (049N).

481953578141
481953578129
AWG388/ AWG389
AWG390/ AWL341
AWL301

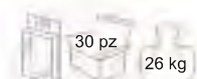
8 019294 049000 >

CROCIERA CESTO WH 600 GIRI

Cod.
050

Crociera cesto adattabile Whirlpool 600 giri per lavatrice carica frontale e carica dall'alto.

Albero da 17 mm, boccola in ottone diametro 22x13 mm. Contiene kit di fissaggio cesto inox. Composto da 3 viti M10 e 3 dadi auto bloccanti. Disponibile versione senza kit fissaggio (050N).

481953578164
AWG399
AWL1341/ AWL394
AWV414/ AWV674

8 019294 050006 >

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

KIT MALICE LATO OPPOSTO PULEGGIA



Cod.
051

Kit supporto cesto adattabile Brandt-Malice lato opposto puleggia.

Il kit ricambio e' cosi' composto: staffa (traversa) completa di cuscinetto 6203zz. Flangia + magnete per modelli provvisti di dispositivo allineamento cesto. Vite trattata per fissaggio staffa-supporto. Supporto cesto con asse tipo corto. Kit fissaggio cesto inox M5 (cod.193). Kit tenuta completo di: 1 anello di tenuta inox AC, 1 OR4143 per anello inox AC, 1 anello di tenuta inox NC, 1 OR34x3 per anello inox NC, 1 anello v-ring 22-a (cod.195).

55X2983 +
55X2986 +
55X2982
55X4286 (Cesto)
Adattabile: Ocean
San Giorgio



8 019294 051003 >

KIT MALICE LATO PULEGGIA



Cod.
052

Kit supporto cesto adattabile Brandt-Malice lato puleggia.

Il kit ricambio e' cosi' composto: staffa (traversa) completa di cuscinetto 6203zz. Vite trattata per fissaggio staffa-supporto. Supporto triangolare puleggia. Supporto cesto con asse tipo lungo. Kit fissaggio cesto inox M5 (cod.193). Kit tenuta completo di: 1 anello di tenuta inox AC, 1 OR4143 per anello inox AC, 1 anello di tenuta inox NC, 1 OR34x3 per anello inox NC, 1 anello v-ring 22-a (cod.195).

55X2983 +
55X2986 +
55X2982
55X4286 (Cesto)
Adattabile: Ocean
San Giorgio



8 019294 052000 >

KIT MALICE SEMPLIFICATO UNIVERSALE



Cod.
051S

Kit supporto cesto adattabile Brandt-Malice universale.

Il kit ricambio è cosi' composto: staffa (traversa) completa di cuscinetto 6203zz. Vite trattata per fissaggio staffa-supporto. Kit fissaggio cesto inox M5 (cod.193). Kit tenuta completo di: 1 anello di tenuta inox AC, 1 OR4143 per anello inox AC, 1 anello di tenuta inox NC, 1 OR34x3 per anello inox NC, 1 anello v-ring 22-a (cod.195).

55X2983 +
55X2986 +
55X2982
55X4286 (Cesto)
Adattabile: Ocean
San Giorgio



8 019294 051409 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

Cod.
054

CROCIERA VASCA MARGHERITA TV

Crociera vasca adattabile Ariston Margherita 600 giri applicazione con v-ring.

Crociera completa di cuscinetti (2 x 6203zz). Si abbina alla crociera vasca cod.013.

034202 / 019966
AI553BSTX
AV537TX
AV522EX



8 019294 054004 >

Cod.
055

CROCIERA CESTO IT 45 MM

Crociera cesto adattabile Indesit 45 mm.

Boccola in ottone diametro 25 x 14,5 mm. Raggio crociera 224 mm.

038453 / 038358 /
089734
W415WI
W621XZ
W620EF
SGL4
Ariston: AB401T
AB63AG



8 019294 055001 >

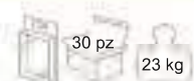
Cod.
056

MOZZO VASCA IT 45 MM

Mozzo vasca adattabile Indesit 45 mm.

Altezza totale del mozzo: 69,5 mm. Si utilizza unicamente con macchine con vasca smaltata. Si abbina al cod.055. Gli art.056 e 055 pre-assemblati costituiscono il cod.065.

038452
046971
W415WI
W621XZ / W411
Ariston: AF553



8 019294 056008 >

Cod.
057

SUPPORTO CY 800 GIRI LATO PULEGGIA

Supporto adattabile Candy-Otsein 800 giri lato puleggia.

Cuscinetto 6204zz. Supporto privo di albero. Si abbina al cod.059.

80037476
80051645
3408T
508T
897CS
CA830
BR1021



8 019294 057005 >

Cod.
058

SUPPORTO CY 600 GIRI LATO PULEGGIA

Supporto adattabile Candy-Otsein 600 giri lato puleggia.

Cuscinetto 6203zz. Supporto privo di albero. Si abbina al cod.060.

80037468
80051647
506T
508T
CA630
597CS
463CS



8 019294 058002 >

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



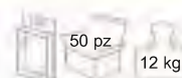
Cod.
059

SUPPORTO CANDY 800 GIRI LATO OPPOSTO PULEGGIA

Supporto adattabile
Candy-Otsein 800 giri
lato opposto puleggia.

Cuscinetto 6204zz.
Completo di albero. Si
abbina al cod.057.

80037492
80051643
3408T
508T
897CS
CA830
BR1021



8 019294 059009 >



Cod.
060

SUPPORTO CANDY 600 GIRI LATO OPPOSTO PULEGGIA

Supporto adattabile
Candy-Otsein 600 giri
lato opposto puleggia.

Cuscinetto 6203zz.
Completo di albero. Si
abbina al cod.058.

80037484
49000891
506T
508T
CA630
597CS
463CS



8 019294 060005 >



Cod.
061

SUPPORTO ZANUSSI FILETTO ANTI-ORARIO

Supporto adattabile
Zanussi-Electrolux
anti-orario.

Filetto anti-orario/
sinistro. Si abbina al
cod.062. Completo di
o-ring (1294632011).

5318895289
4071306502
4071311536
1294693005/ 1294628
Adattabile: Rex/
Marinen/ Artur Martin/
Aeg/ Faure/ Quelle
T623/ RT403
TAV41070
AW100
EWT514



8 019294 061002 >



Cod.
062

SUPPORTO ZANUSSI FILETTO ORARIO

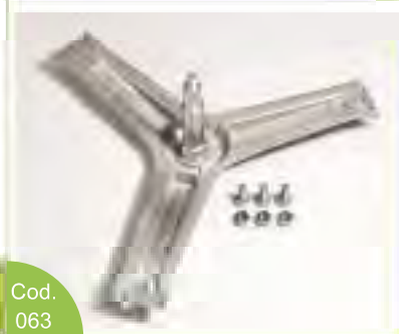
Supporto adattabile
Zanussi - Electrolux
orario.

Filetto orario / destro.
Si abbina al cod.061.
Completo di o-ring
(1294632011) e
coperchio deflettore
per cesto.

5318895271
4071306494
4071311544
88381900
1294629
Adattabile Rex/
Marinen/ Artur Martin/
Aeg/ Faure/ Quelle
T623 / RT403
LAV41070
AW100
EWT514



8 019294 062009 >



Cod.
063

CROCIERA CESTO WHIRLPOOL 800 GIRI

Crociera cesto
adattabile Whirlpool
800 giri.

Albero da 25 mm,
boccola in ottone
diametro 30 x 19 mm.
utilizza 1 cuscinetto
6204zz + 1 cuscinetto
6205zz. Contiene kit
di fissaggio.
Cesto inox composto
da 3 viti M10 e 3 dadi
auto-bloccanti.

481953578138
AWG280
AWL377
AWM828
AWM844



8 019294 063006 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

CROCIERA CESTO WHIRLPOOL 1000 GIRICod.
064

Crociera cesto adattabile Whirlpool 1000 giri.

Albero da 25 mm, boccola in ottone diametro 31 x 19 mm. utilizza 2 cuscinetti 6205zz. Contiene kit di fissaggio. Cesto inox composto da 3 viti M10 e 3 dadi auto-bloccanti.

481953578137



8 019294 064003 >

CROCIERA + MOZZO CESTO INDESIT 45 MMCod.
065

Crociera + mozzo cesto adattabile Indesit 45 mm.

Utilizza come guarnizione vasca il cod.168. Raggio crociera 224 mm. Utilizzabile su modelli con vasca smaltata.

Crociera 038453
Mozzo vasca 038452
Adattabile Ariston

8 019294 065000 >

CROCIERA ZANUSSI Ø 17 RINFORZATACod.
066

Crociera cesto adattabile Zanussi ø 17 rinforzata.

Albero da 17 mm, boccola in ottone ø 22 x 14,5 mm. Intercambiabile con cod.022.

50099972007
50099326006
R814
P414
C315

8 019294 066007 >

CROCIERA ZANUSSI 800 GIRI RINFORZATACod.
067

Crociera cesto adattabile Zanussi 800 giri rinforzata.

Albero da 20 mm, boccola in ottone ø 25 x 27 mm. Simile all'articolo 066, eccetto l'albero.

Rex
Castor

8 019294 067004 >

CROCIERA BALAY 4° GENERAZIONECod.
068

Crociera cesto adattabile Balay-Aurora di 4° generazione.

Albero da 17 mm (lunghezza 122 mm), boccola in ottone ø 22 x 19,5 mm. Simile all'articolo 069, eccetto l'albero.

Serie 5700



8 019294 068001 >

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
069

CROCIERA BALAY 5° GENERAZIONE

Crociera cesto adattabile Balay-Aurora di 5° generazione.

Albero da 17 mm (lunghezza 113 mm), boccola in ottone \varnothing 22 x 25,25 mm. Simile all'articolo 068, eccetto l'albero.

Serie 8200 600 giri
2855680000



8 019294 069008 >



Cod.
070

SUPPORTO ARDO 500 GIRI TIPO BASSO LATO OPPOSTO PULEGGIA

Supporto adattabile Ardo Merloni 500 giri tipo basso lato opposto puleggia con perno in alluminio.

Cuscinetto 6203zz.

725003000



8 019294 070004 >



Cod.
071

SUPPORTO ARDO 800 GIRI TIPO BASSO LATO OPPOSTO PULEGGIA

Supporto adattabile Ardo Merloni 800 giri tipo basso lato opposto puleggia con perno in alluminio.

Cuscinetto 6204zz.

725002900



8 019294 071001 >



Cod.
072

CROCIERA ZNS 1000 GIRI JET SYSTEM

Crociera adattabile Zanussi 1000 giri Jet System.

Albero da 25 mm, boccola in ottone \varnothing 30 x 14,5 mm. Completa di vite speciale ad alta resistenza in 10.9 per fissaggio puleggia.

50239964005/
50239967008
1240259117/
1240259125/
1240259109
Aeg/Rex/Tricity/
Bendix/Corbero/
Electrolux/Faure/Arthur
Martin/Electro Helios/
Castor/Privileg/Hansa/
Marynen/ EW1000W/
EW1062W/ WR540



8 019294 072008 >



Cod.
073

CROCIERA CESTO SANGIORGIO

Crociera cesto adattabile Sangiorgio.

Albero da 20 mm, boccola in ottone \varnothing 24 x 26 mm. Nuovo modello.

40540000700R
40540000600



8 019294 073005 >

DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



SUPPORTO WHIRLPOOL 18483

Cod.
074Supporto adattabile
Whirlpool 18483.Completo di tutto
il necessario
all'installazione.
Cuscinetto 6203zz.481231018483
481252028182
AWT4063
AWT4078
AWT6064
AWV800
AWT6084

8 019294 074002 >

SUPPORTO PHILCO - ARISTON

Cod.
075Supporto adattabile
Philco - Ariston.Si utilizza su entrambi
i lati cesto. Cuscinetto
6204zz046831
055317
Indesit WT43TIT
WGT426
WGT437F
WGT837T

8 019294 075009 >

SUPPORTO PHILCO LATO PULEGGIA

Cod.
076Supporto adattabile
Philco lato puleggia.Modello non provvisto
di albero in alluminio.
Si abbina al cod.077.
completo di o-ring di
tenuta vasca.
Cuscinetto 6204zz.073579
725004200
Ariston / Indesit
KCA52TE
PCA52TE

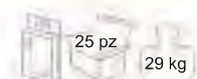
8 019294 076006 >

SUPPORTO PHILCO LATO OPPOSTO PULEGGIA

Cod.
077Supporto adattabile
Philco lato opposto
puleggia.Modello provvisto di
albero in alluminio.
Si abbina al cod.076.
Completo di o-ring di
tenuta vasca.
Cuscinetto 6204zz.073580
Ariston / Indesit
KCA52TE
PCA52TE

8 019294 077003 >

CROCIERA CESTO MARGHERITA 1000 GIRI

Cod.
078Crociera cesto
adattabile Ariston
Margherita 1000 giri.Albero da 25 mm,
boccola in ottone ø
35x15 mm contiene kit
di fissaggio cesto inox
M10 (cod.191).043802
Indesit AR833FR
AB646TX
AV833FR
AV848CT

8 019294 078000 >

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
079

CROCIERA BALAY BOSCH

Crociera cesto adattabile Balay Bosch Eurowasher.

Albero da 17 mm (lunghezza 101 mm), boccola in ottone \varnothing 22x15,5 mm.

1017.004.006
Balay, Bosch, Siemens



0 801924 079000 >



Cod.
080

CROCIERA FAGOR

Crociera cesto adattabile Fagor vasca plastica.

Albero da 17 mm (lunghezza 110 mm), boccola in ottone \varnothing 22x13 mm.

Gamma 89,90,540T, LFC-430TD, 1050TMVD, LK-4, LK-4S, Aspes, Fagor Novelty LN-2040T



0 801924 080006 >



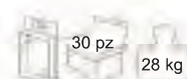
Cod.
081

CROCIERA WHIRLPOOL 18329 600 GIRI

Crociera cesto adattabile Whirlpool diametro 17 rinforzata.

Albero da 17 mm (lunghezza 125,5 mm), boccola in ottone \varnothing 22x21,5 mm rinforzata. Utilizza 1 6202zz + 1 6203zz.

Cesto + Crociera 481941818329
AWM300
AWP010
AWM402
AWM465
AWM619



0 801924 081003 >



Cod.
082

CROCIERA WHIRLPOOL 18333 600/800 GIRI

Crociera cesto adattabile Whirlpool diametro 20 rinforzata.

Albero da 20 mm (lunghezza 127,5 mm), boccola in ottone \varnothing 25x20,5 mm rinforzata. Utilizza 1 6204zz + 1 6203zz.

Cesto + Crociera 481941818333
AWM216
AWM301
AWM363
AWP020
AWP029



0 801924 082000 >



Cod.
083

CROCIERA WHIRLPOOL 18339 800/1000 GIRI

Crociera cesto adattabile Whirlpool diametro 25 rinforzata.

Albero da 25 mm (lunghezza 128,5 mm), boccola in ottone \varnothing 30x21,5 mm rinforzata. Utilizza 1 6205zz + 1 6203zz.

Cesto + Crociera 481941818339
AWM232
AWM236
AWM5066
AWP018
AWP090
WAK7364-I



0 801924 083007 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

SUPPORTO WHIRLPOOL 18578Cod.
084

Supporto adattabile Whirlpool 18578.

Completo di tutto il necessario all'installazione. Cuscinetto 6203zz. V-ring 22-a. Si utilizza su entrambi i lati del cesto. Si abbina al cod.085.

481231018578
481252028122
481244019644
48R31019144
-Kit ricambio x coperchio-
AWT 2064/2065/2066/
2068/2255/2266/2265

8 019294 084001 >

KIT SUPPORTI ASSE CESTO WHIRLPOOLCod.
085

Kit supporti asse cesto Whirlpool AWT2064.

Si compone di supporto per lato puleggia e di supporto lato opposto puleggia. Contiene kit di fissaggio cesto composto da: 10 viti inox 5 ma, 10 dadi inox, 10 rondelle inox. Si abbina al cod.084.

Codice originale cestello:
481241818464
480110100802
481252088117
AWT
2064/ 2065/ 2066/
2068 /
2255/ 2266/ 2265

8 019294 085008 >

SUPPORTO SIEMENS – BOSCHCod.
086

Supporto adattabile Siemens – Bosch 480138.

Completo di tutto il necessario all'installazione. Cuscinetto 6204zz. Si utilizza su entrambi i lati del cesto.

4801380002
AA7 EB20 A50 0322

8 019294 086005 >

CROCIERA ELECTROLUX RKCod.
087

Crociera adattabile Electrolux 239959.

Albero da 20 mm, boccia in ottone ø 25 x 15 mm.

50239959005
RL5XP
PX544, RK54,
RK500,
Rex, Castor,
Zanussi.

8 019294 087002 >

SUPPORTO ASSE CESTO ARDO 600 GIRICod.
088

Supporto adattabile asse cesto Ardo Merloni 600 giri, lato puleggia.

Albero da 17 mm, filetto M8 flangia 6 fori. Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.194). Si abbina ai codici 147/ 028/ 041.

704004900
Hoover, Servis,
Newpol, Ariston,
Balay.

8 019294 088009 >

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
089

SUPPORTO ASSE CESTO ARDO 800 GIRI

Supporto adattabile asse cesto Ardo Merloni 800 giri, lato puleggia.

Albero da 20 mm, filetto M8 flangia 6 fori. Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.194). Si abbina ai codici 016/ 035/ 026/ 041.

704005000 /
704005100
704005200
Hoover, Servis,
Newpol, Ariston,
Balay.



8 019294 089006 >



Cod.
091

CROCIERA CESTO 4 RAZZE 6202ZZ

Crociera cesto adattabile Ardo Merloni 4 razze per cuscinetto 6202zz.

Albero da 17 mm x 125 mm, boccia ottone 21 x 13,5. Utilizza 1 cuscinetto 6202zz + 1 cuscinetto 6203zz. Contiene kit di fissaggio cesto inox M6 da 24 pezzi (cod.025a). Codice della crociera nuda (senza accessori): 091n.

Ardo Merloni



8 019294 091009 >



Cod.
092

SUPPORTO ADATTABILE CANDY 81452603

Supporto adattabile Candy 6203 diametro flangia 103 mm.

Utilizza cuscinetto 6203zz.

Candy Otsein
81452603
46000260
54010640
46002361



8 019294 092006 >



Cod.
093

SUPPORTO ADATTABILE CANDY 81462602

Supporto adattabile Candy 6204 diametro flangia 103 mm.

Utilizza cuscinetto 6204zz.

Candy Otsein
81462602
81453110



8 019294 093003 >



Cod.
094

CROCIERA ADATTABILE INDESIT 089489

Crociera cesto adattabile Indesit 089489.

Boccia in ottone ø 22 x 16 mm. Albero da 17 mm - monta 1 6203zz + 1 6202 zz. Si utilizza su lavatrici con vasca plastica 400/600 giri (codice coperchio vasca 089490).

Ariston / Indesit
089489



8 019294 094000 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

MOZZO ADATTABILE INDESIT 56 MM 047119



Cod.
095

Mozzo vasca adattabile Indesit 56 mm 047119 filetti sinistri.

Altezza totale del mozzo: 56 mm. Si utilizza unicamente con macchine vasca smaltata o inox. Si abbina al codice 096, i filetti di fissaggio vasca sono sinistri.

Ariston / Indesit 047119



8 019294 095007 >

CROCIERA ADATTABILE INDESIT 143826



Cod.
096

Crociera cesto adattabile Indesit 143826.

Boccola in ottone ø 25 x 14,5 mm. Albero da 20 mm – monta 1 6203zz + 1 6204 zz. Si abbina a mozzo vasca 095.

Ariston / Indesit 143826 36058



8 019294 096004 >

SUPPORTO ADATTABILE ELECTROLUX ORARIO 4071430963



Cod.
098

Supporto adattabile Electrolux 4071430963

Utilizza cuscinetto 6203zz filetto orario. Si abbina al codice 099 completo di o-ring e v-ring 25-a(195).

Electrolux, Zanussi, Aeg 4071430963 4055129516



8 019294 098008 >

SUPPORTO ADATTABILE ELECTROLUX ANTI-ORARIO 4071430971



Cod.
099

Supporto adattabile Electrolux 4071430971

Utilizza cuscinetto 6203zz filetto anti-orario. Si abbina al codice 098 completo di o-ring e v-ring 25-a(195).

Electrolux, Zanussi, Aeg 4071430971 4055129508



8 019294 099005 >

CROCIERA K4 LATO OPPOSTO PULEGGIA



Cod.
103

Crociera cesto + mozzo vasca adattabile k4 lato opposto puleggia.

Completo di guarnizione mozzo (cod.142). Si abbina ai codici 104/ 142.

51X2165 Thomson/ Vedette 401 415/ 518/ 478/ 592/ 679 680/ 694/ TH3804



8 019294 103009 >

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
104

CROCERA K4 LATO PULEGGIA

Crociera cesto + mozzo vasca adattabile k4 lato puleggia.

Completo di guarnizione mozzo (cod.142). Si abbina ai codici 103/ 142.

51X2164
Thomson/ Vedette
401/ 415/ 518/ 478/
592/ 679
680/ 694/ TH3804



8 019294 104006 >



Cod.
1047X

KIT TENUTA CY LATO PULEGGIA 500 GIRI

Kit tenuta cesto adattabile Candy – Otsein lato puleggia 500 giri.

Il kit contiene: anello v-ring 20-s (cod.1339). Anello di tenuta gomma-inox (0180018054). Si abbina ai codici 036/ 037/ 044/ 033/ 042.

Adattabile Zerowatt/ Gias.



8 019294 104761 >



Cod.
105

SUPPORTO – PALIER – K5

Supporto crociera – Palier k5 adattabile Brandt.

Completo di guarnizione mozzo e tenuta meccanica frontale.

51X1394 /Thomson/
Vedette
522/ T2535/ T3438
TA3438



8 019294 105003 >



Cod.
111

SUPPORTO T.A. METALLO

Supporto adattabile Thomson Atlantic metallo.

Completo di tenuta meccanica frontale viti fissaggio vasca e di tutto il necessario all'installazione.

51X2328
481131027067
Brandt TA40/
45/ 50/ 60
65/ 70/ 75/ 80



8 019294 111004 >



Cod.
113

SUPPORTO T560 DESTRO

Supporto adattabile Brandt T560 lato puleggia.

Completo di tenuta meccanica frontale viti fissaggio vasca e di tutto il necessario all'installazione. Si abbina ai codici 114/ 182. Modello con 2 cuscinetti 6203zz.

51X2881
BOSCH 095589
97890360
Vedette/ Thomson
P9150/ T 861/ 5544/
5764
LS1000/ S390
Aeg / Sangiorgio
Frigeavia/ Dedietch



8 019294 113008 >



Cod.
114

SUPPORTO T560 SINISTRO

Supporto adattabile Brandt T560 sinistro.

Completo di tenuta meccanica frontale, viti fissaggio vasca e di tutto il necessario all'installazione. A seconda del modello di lavatrice puo' trovarsi sul solo lato opposto puleggia o su entrambi i lati cesto. Si abbina ai codici 113/ 181/ 184.

51X2877
Vedette/ Thomson
T564 / 5941 / 5535 /
LSV20
Aeg / Sangiorgio
Frigeavia/ Dedietch.
Rosieres 947014309
4811131027134.



8 019294 114005 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

Cod.
115

SUPPORTO TH 3777

Supporto adattabile Thomson 3777.

Completo di tenuta meccanica frontale, viti fissaggio vasca e di tutto il necessario all'installazione. A seconda del modello di lavatrice può trovarsi sul solo lato opposto puleggia o su entrambi i lati cesto. Si abbina ai codici 183/ 184.

51X3777
64410096
59261073
S3055 / 3154
6158 / 7156
7158 / G440
FG420
Aeg
Sangiorgio
Frigeavia

50 pz
17 kg

8 019294 115002 >

Cod.
116

SUPPORTO TH 4550

Supporto adattabile Brandt 4550.

Contiene kit di fissaggio cesto inox composto da 6 viti m5, 6 dadi e 6 rondelle (cod.193). Questo modello si utilizza per entrambi i lati del cestello. Si abbina al codice 178. Completo di guarnizione cod.177.

51X4550
Thomson/ Vedette
Stato
AX404 / BX541 /
G522 / L431
4467 / 5484 / 5581
Zerowatt

75 pz
29 kg

8 019294 116009 >

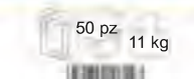
Cod.
118

SUPPORTO PH 27134

Supporto adattabile Philips 27134.

Contiene tutto il necessario all'installazione. Cuscinetto 6204zz.

481931027134
Ignis
Laden

50 pz
11 kg

8 019294 118003 >

Cod.
119

SUPPORTO PH 27155

Supporto adattabile Philips 27155.

Contiene tutto il necessario all'installazione. Cuscinetto 6204.

481952028013
IGNIS AWF700 /
AWF710
AWF711 / AWF731

50 pz
14 kg

8 019294 119003 >

Cod.
120

SUPPORTO AM LATO OPPOSTO PULEGGIA

Supporto adattabile Arthur Martin lato opposto puleggia.

Perno tipo corto si abbina al codice 121.

6077462992
6077465992
78401 / 78703
78425/07440/7515
Faure, Electrolux, Lincoln

50 pz
20 kg

8 019294 120006 >

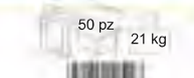
Cod.
121

SUPPORTO AM LATO PULEGGIA

Supporto adattabile Arthur Martin lato puleggia.

Perno tipo lungo, completo di chiavetta. Si abbina al codice 120.

6078966998
6078966958
6078966956
78401/ 78703/ 78425/
07440/ 7515

50 pz
21 kg

8 019294 121003 >

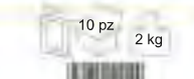
Cod.
122

SUPPORTO LNC GOMMA SINISTRO

Supporto adattabile Lincoln gomma sinistro.

Completo di bronzina auto lubrificante. Altezza supporto 29 mm.

30312
6130312983
Electrolux

10 pz
2 kg

8 019294 122003 >

Cod.
123

SUPPORTO LNC GOMMA DESTRO

Supporto adattabile Lincoln gomma destro.

Completo di bronzina auto lubrificante. Altezza supporto 30 mm.

32303
6132303980
Electrolux

10 pz
2 kg

8 019294 123007 >

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
124

SUPPORTO LNC METALLO DESTRO

Supporto adattabile
Lincoln metallo destro.

Cuscinetto 6004zz.
modello alto (33,5
mm).

25008
6125008984
Electrolux



8 019294 125001 >



Cod.
125

SUPPORTO LNC METALLO SINISTRO

Supporto adattabile
Lincoln metallo
sinistro.

Cuscinetto 6004zz.
Modello basso (32
mm).

45800
6145800980
6145800966
Electrolux



8 019294 125001 >



Cod.
126

CROCIERA + MOZZO CESTO IT L6

Crociera + mozzo
cesto adattabile
Indesit I6.

Utilizza come
guarnizione vasca il
cod.168. Assemblata
con 1 cuscinetto
6204zz e 1 cuscinetto
6205zz.

104501



8 019294 126008 >



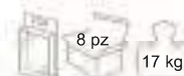
Cod.
127

CROCIERA + MOZZO CESTO IT LIMPJA

Crociera + mozzo
cesto adattabile
Indesit Limpia 2000.

Utilizza come
guarnizione vasca il
cod.168. Assemblata
con 1 cuscinetto
6204zz e 1 cuscinetto
6205zz.

Limpia 400 – 800 giri



8 019294 127005 >



Cod.
128

CROCIERA + MOZZO CESTO IT 1000 GIRI

Crociera + mozzo
cesto adattabile
Indesit 1000 giri.

Utilizza come
guarnizione vasca il
cod.168. Assemblata
con 1 cuscinetto
6304zz e 1 cuscinetto
6205zz.

104508
104513



8 019294 128002 >



Cod.
129

SUPPORTO IRE ANTERIORE TN

Supporto adattabile Ire
anteriore TN.

Completo di
guarnizione mozzo
cod.190. Assemblato
con 1 cuscinetto
6205zz.

52018002
Siriana K12
PM Sistem tipo
anteriore.



8 019294 130005 >



Cod.
130

SUPPORTO IRE POSTERIORE TN

Supporto adattabile Ire
posteriore TN.

Completo di
guarnizione mozzo
cod.190. Assemblato
con 1 cuscinetto
6205zz.

52018003
Siriana K12
PM System tipo
anteriore.



8 019294 130005 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

Cod.
131**SUPPORTO IRE ANTERIORE TV**

Supporto adattabile Ire anteriore TV.

Completo di guarnizione mozzo cod.190. Assemblato con 1 cuscinetto 6205zz.

52018099
Modello Gran Lusso.

8 019294 131002 >

Cod.
132**SUPPORTO IRE POSTERIORE TV**

Supporto adattabile Ire posteriore TV.

Completo di guarnizione mozzo cod.190. Assemblato con 1 cuscinetto 6205zz.

52018101
Siriana K12

8 019294 132003 >

Cod.
133**SUPPORTO IRE CILINDRICO TN**

Supporto adattabile Ire cilindrico TN.

Completo di guarnizione mozzo cod.190. Assemblato con 1 cuscinetto 6205zz.

52018001
Siriana K12

8 019294 133006 >

Cod.
134**SUPPORTO IRE PM SYSTEM**

Supporto adattabile Ire PM System.

Completo di guarnizione mozzo cod.190. Assemblato con 1 cuscinetto 6205zz.

52018004
PM System

8 019294 134008 >

Cod.
1345X**MOZZO VASCA IT 30 MM**

Mozzo vasca adattabile Indesit 30 mm.

Altezza totale del mozzo: 57,5 mm. Utilizza come guarnizione vasca il cod.168. Questo mozzo viene assemblato nei cod.014/ 186/ 187.

Indesit
Ariston
041547

8 019294 134560 >

Cod.
135**SUPPORTO IRE PM SYSTEM ANTERIORE TN**

Supporto adattabile Ire PM System anteriore TN.

Completo di guarnizione mozzo cod.190. Assemblato con 1 cuscinetto 6205zz.

48195201802
PM System

8 019294 135009 >

Cod.
136**SUPPORTO IRE PM SYSTEM POSTERIORE TN**

Supporto adattabile Ire PM System posteriore TN.

Completo di guarnizione mozzo cod.190. Assemblato con 1 cuscinetto 6205zz.

48195201804
PM System

8 019294 136007 >

Cod.
137**SUPPORTO ZOHAR SINISTRO**

Supporto adattabile Zohar sinistro.

Albero in ottone tipo corto. Assemblato con 1 cuscinetto 1205.



8 019294 137004 >

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
138

SUPPORTO ZOHAR DESTRO

Supporto adattabile Zohar destro.

Albero in ottone tipo lungo. Assemblato con 1 cuscinetto 1205.



50 pz
30 kg



8 019294 138001 >



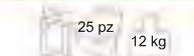
Cod.
140

CROCIERA OTSEIN SINISTRA

Supporto adattabile Otsein lato opposto puleggia.

Albero in acciaio, boccola in ottone. Si abbina ai codici 141 - 141L

Mayc
Otsein
Fagor
DL84



25 pz
12 kg



8 019294 140004 >



Cod.
141

CROCIERA OTSEIN DESTRA

Supporto adattabile Otsein lato puleggia.

Albero in acciaio, boccola in ottone. Lunghezza albero mm. 33,3. Si abbina al codice 140.

Mayc
Otsein
Fagor
DL84



25 pz
13 kg



8 019294 141001 >



Cod.
141L

CROCIERA OTSEIN DESTRA

Supporto adattabile Otsein lato puleggia.

Albero in acciaio, boccola in ottone. Lunghezza albero mm 42,3. si abbina al codice 140.

Mayc
Otsein
Fagor
DL200



25 pz
13 kg



8 019294 141100 >



Cod.
143

SUPPORTO AM LISSE

Supporto adattabile Arthur Martin Lisse.

Albero in acciaio.

6060175954
6060175012
Electrolux, Faure,
Lincoln, 78404/
78406/ LDL436/ 506



50 pz
13 kg



8 019294 143005 >



Cod.
144

SUPPORTO WH 28026

Supporto adattabile Whirlpool 28026 lato opposto puleggia.

Contiene molla di fissaggio. Cuscinetto 6204zz. Si abbina al cod.018.

481952028026
481952028023
Philips / Laden / Ignis / Radiola
AWF581IG
AWL851
WA153
WAT2123



100 pz
18 kg



8 019294 144002 >



Cod.
145

SUPPORTO ARDO LATO PULEGGIA TV

Supporto adattabile Ardo Merloni lato puleggia TV.

Cuscinetto 6203zz. Si abbina al codice 146/ 148.

52000200
Whirlpool / Philips / Ignis / Radiola
481146687811
481946687004
Ariston / Indesit / Rommer
Balay / Hoover / Ocean, etc.



10 pz
4 kg



8 019294 145009 >

DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



SUPPORTO ARDO LATO OPPOSTO PULEGGIA TV

Cod.
146

Supporto adattabile Ardo Merloni lato opposto puleggia TV.

Cuscinetto 6203zz. Si abbina al codice 145/ 147/ 149/ 030. Albero tipo alto (rispetto al cod.148).

79006600
Whirlpool/ Philips /
Ignis/ Radiola
481131027234
Ariston/ Indesit/
Rommer
Balay/ Hoover /
Ocean etc.

10 pz
4 kg

8 019294 146006 >

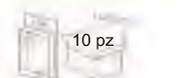
KIT ARDO 600 GIRI LATO PULEGGIA

Cod.
147

Kit supporto adattabile Ardo Merloni 600 giri lato puleggia.

Kit completo di: supporto con cuscinetto 6203zz, anello v-ring 22-a (cod.195), controfaccia inox, guarnizione vasca, seeger 17. Si abbina ai codici 146/ 148/ 028/ 030/ 149/ 039.

Whirlpool/ Philips /
Ignis/ Radiola
481131027236
59261417
Ariston/ Indesit
001117
Adattabile: Hoover/
Servis/ Rommer/
Bompani etc.



10 pz



8 019294 147003 >

SUPPORTO ARDO LATO OPPOSTO PULEGGIA TN

Cod.
148

Supporto adattabile Ardo Merloni lato opposto puleggia TN.

Cuscinetto 6203zz. Si abbina ai codici 145/ 147/ 149/ 030. Albero tipo basso (rispetto al cod.146).

Whirlpool/ Philips/
Ignis/ Radiola
481131027253
481931021253
02973200001120
79006602
029713
Ariston / Indesit /
Rommer / Balay /
Hoover / Ocean etc.

10 pz
4 kg

8 019294 148000 >

SUPPORTO ASSE CESTO ARDO 600

Cod.
149

Supporto adattabile asse cesto Ardo Merloni 600, giri lato puleggia.

Albero da 17 mm tipo lungo (57,5), filetto M10. Flangia 5 fori. Contiene kit di fissaggio. cesto inox M5 (cod.194). Si abbina ai codici 147/ 028/ 146/ 148.

Whirlpool
481990305601
17601217
Ariston / Indesit /
Hoover / Gias /
Rommer / Balay /
Bompani / Ocean etc.

50 pz
16 kg

8 019294 149007 >

SUPPORTO TH BB40

Cod.
150

Supporto adattabile Brandt bb40 – Palier z.

Contiene kit di fissaggio cesto inox composto da 6 viti M5, 6 dadi, 6 rondelle e 5 viti autofilettanti 6,3 x 19 te. Questo modello si utilizza su entrambi i lati del cestello. Completo di guarnizione cod.152.

51X6305
553TX / TS8507
TS810 / 5571
5587 / 5591
Smeg 972490019

60 pz
31 kg

8 019294 150003 >

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
151

MOZZO VASCA IT TV

Mozzo vasca adattabile Indesit L6 TV.

Utilizza come guarnizione vasca il cod.168. Questo mozzo viene assemblato nei cod.126/ 127. Completo di cuscinetti e anello di tenuta 35 x 52 x 12.

Indesit
Ariston



8 019294 151000 >



Cod.
153

SUPPORTO TH 8777

Supporto adattabile Brandt 8777.

Completo di tutto il necessario all'installazione.

626599
622060
095593
51x8777
Vedette / Thomson
L55A01 / L55B1
L55K1 / L55S91
L58G1 / L832



8 019294 153004 >



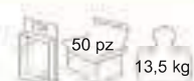
Cod.
154

KIT SUPPORTO VK153

Kit supporto adattabile Whirlpool VK153.

Completo di tutto il necessario all'installazione.

481931038035
481953578078
Philips
Laden
Igris
Radiola
AWB 150
AWB 180



8 019294 154001 >



Cod.
155

MOZZO FAGOR

Kit supporto adattabile Fagor.

Completo di kit di fissaggio composto da: vite 8x80 te (6 pezzi) e rondella grower (6 pezzi) contiene guarnizione vasca. (Cod.1899) Utilizza 2 cuscinetti 6205zz.



8 019294 155008 >



Cod.
156

LAGERING AEG PLASTICA

Lagering adattabile Aeg, Turamat Zanker in plastica.

Completo di tutto il necessario all'installazione.

8996454301525
56454500697



8 019294 156005 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

SUPPORTO ZNS 2 CUSCINETTI



Cod.
158

Supporto adattabile Zanussi con 2 cuscinetti.

Completo di guarnizione mozzo. Utilizza 2 cuscinetti 6203zz.

50652011003
652011
RC104/ RT824/
RT835X/ RT214



SUPPORTO ZNS - 1 CUSCINETTO



Cod.
159

Supporto adattabile Zanussi con 1 cuscinetto.

Completo di guarnizione mozzo. Utilizza 1 cuscinetto 6203zz.

50653790001
653790
RT835X/ RT228X/
CX9762/ C9739



LAGERING AEG METALLO



Cod.
161

Lagering adattabile Aeg Turnamat Zanker in metallo.

Completo di tutto il necessario all'installazione.

6454222605
56454500697



INGRANAGGIO ZANKER



Cod.
163

Ingranaggio adattabile per Lagering Zanker.

56454412000
Si utilizza per Lagering cod. 56454405418



TRASCINATORE ZANKER



Cod.
164

Trascinatore adattabile Zanker.

Completo di albero in acciaio inossidabile.

56454424351
EZ 5E



CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
165

PULEGGIA AEG / ZANKER

Puleggia adattabile per Lagering Aeg/ Zanker 161/156.

Si utilizza per Lagering cod.161/156.

645033160
TWA



8 019294 165007 >



Cod.
166

INGRANAGGIO AEG / ZANKER

Ingranaggio adattabile per Lagering Aeg/ Zanker 161/156.

Si utilizza per Lagering cod.161/156.

645030190
TWA



8 019294 166004 >



Cod.
1676X

KIT TENUTA CY LATO PULEGGIA 800 GIRI

Kit tenuta cesto adattabile Candy- Otsein lato puleggia 800 giri.

Il kit contiene: anello v-ring 25-s (cod.1456). Anello di tenuta gomma - inox (9244549). Si abbina ai codici 032/ 037/ 044/ 033/ 042.

Adattabile Zerowatt/ Gias.



8 019294 167667 >



Cod.
178

COUPELLE PER CESTO TH 4550

Coupele inox per cesto TH 4550.

Si utilizza per cod.116.

Brandt/ Thomson/ Vedette Stato AX404/ BX541/ G522 L431/ 4467/ 5484/ 5581 Zerowatt



8 019294 178007 >



Cod.
179

TRASCINATORE AEG / ZANKER

Trascinatore Aeg / Zanker tipo corto.

Si utilizza per Lagering cod.161.

645036390
645430187



8 019294 179004 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod. 181

ASSE CESTO TH 2940

Asse cesto adattabile Brandt TH 2940 lato puleggia.

Si utilizza per il cod.114. Albero 61,5 mm (privo di zigrinatura).

51X2940
T362 / 561 / 564
S2555 / G555



Cod. 182

ASSE CESTO TH 2880

Asse cesto adattabile Brandt TH 2880 lato puleggia.

Si utilizza per il cod.113. Albero 61,5 mm (con zigrinatura).

51X2880
6441.0178
BS8800 / 13618
T5981 LS1000BB
CT100



Cod. 183

ASSE CESTO TH 3779

Asse cesto adattabile Brandt TH 3779 lato puleggia.

Si utilizza per il cod.115. Albero 49 mm (con zigrinatura).

51X3779
T561 / L1044
S3154 / S4655
6156



Cod. 184

ASSE CESTO TH 2879

Asse cesto adattabile Brandt TH 2879 lato opposto puleggia.

Si utilizza per i cod.115. Albero 34,5 mm.

51X2879
T561 / L1044
S3154 / S4655
6156



Cod. 186

CROCIERA + MOZZO CESTO IT 400 MM

Crociera + mozzo cesto adattabile Indesit 400 mm.

Utilizza come guarnizione vasca il cod.168. diametro 400mm.

104504
Serie Omega
410 / 610
EXCL800
W822R



Cod. 187

CROCIERA + MOZZO CESTO IT 420 MM

Crociera + mozzo cesto adattabile Indesit 420 mm.

Utilizza come guarnizione vasca il cod.168. Diametro 420mm.

104514
Serie Omega



Cod. 397

CROCIERA CESTO OEIRAS

Crociera cesto adattabile Oeiras.

Utilizza 2 cuscinetti 6203zz.

Oeiras First Line.



CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
701

CROCIERA ADATTABILE INDESIT 1000 GIRI 089734

Crociera cesto adattabile Indesit 1000 giri 089734 vasca plastica.

Boccola in ottone \varnothing 25x14,5 mm. Albero da 20 mm – monta 1 6203zz + 6204 zz si utilizza su lavatrici con vasca plastica. (Codice coperchio vasca 089642).

Ariston, Indesit 089734



26 pz

19 kg



8 019294 701007 >



Cod.
702

CROCIERA CESTO ADATTABILE ELECTROLUX 1260395015

Crociera cesto adattabile Electrolux 1260395015.

Albero 17 mm, boccola in ottone. \varnothing 22mm.

1260395015 aw405f
1260395114



30 pz

24 kg



8 019294 702004 >



Cod.
703

CROCIERA VASCA ADATTABILE SANGIORGIO PANDA

Crociera vasca adattabile Sangiorgio Panda.

Cuscinetto 6204zz + 6205zz.

32720004 – 55x1503
Brandt



16 pz

26 kg



8 019294 703001 >



Cod.
704

SUPPORTO ADATTABILE SIEMENS 497540

Supporto adattabile Siemens 497540.

Cuscinetto 6204zz.

497540 Siemens
Bosch
Witgoed



60 pz

12 kg



8 019294 704008 >



Cod.
705

SUPPORTO ADATTABILE ARISTON 092024

Supporto adattabile Ariston 092024.

Cuscinetto 6204 zz.

Ariston – Philco
092024-
087966-055317



50 pz

10 kg



8 019294 705005 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

Cod.
706**CROCIERA BALAY 6 451712 02**Crociera Balay 6
451712 02.Albero 17 x 121mm,
boccola in ottone.
ø 22x19 mm.

6 451712 02



8 019294 706002 >

Cod.
707**KIT CESTO ADATTABILE BRANDT MALICE SX**Kit cesto adattabile
Brandt Malice sx.Contiene: 1 supporto
alluminio con asse
corto, 2 controfacce
+ o-ring (versioni ac e
nc), vite fissaggio con
trattamento
autobloccante, kit
fissaggio cesto M5
(cod.193), 1 v-ring
22 a (195).55x4286 (sostituisce
051F e 051K)

8 019294 707009 >

Cod.
708**KIT CESTO ADATTABILE BRANDT MALICE DX**Kit cesto adattabile
Brandt Malice dx.Contiene: 1 supporto
alluminio con asse
lungo, 2 controfacce
+ o-ring (versioni ac e
nc), vite fissaggio
con trattamento
autobloccante, kit
fissaggio cesto M5
(cod.193), 1
v-ring 22 a (195), 1
supporto puleggia.55x4286 (sostituisce
052F e 052K).

8 019294 708006 >

Cod.
709**CROCIERA CESTO ADATTABILE MARGHERITA DIAM.20**Crociera cesto
adattabile Margherita
diam. 20.Albero 20 mm,
boccola in ottone.
ø 25 x 14 mm.
Priva di kit di
fissaggio.042886, Ariston
Indesit.

8 019294 709003 >

Cod.
710**CROCIERA CESTO ADATTABILE ELECTROLUX 50239965002**Crociera cesto
adattabile Electrolux
50239965002.Albero 35 mm,
boccola in ottone.
ø 40,20 x 16 mm.Electrolux, Aeg
50239965002
- 5025301605.

8 019294 710009 >

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



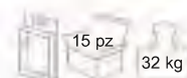
Cod.
711

CROCIERA CESTO ADATTABILE LG 4434ER1003C

Crociera cesto
adattabile LG
4434ER1003C.

Albero 30 mm,
boccola in ottone.
ø 37 x 17,5 mm.
Raggio 235,5 mm.

LG, 4434ER1003C
4434ER1001A N.L.A
USE.



8 019294 711006 >



Cod.
712

CROCIERA CESTO ADATTABILE LG 4434ER1001B

Crociera cesto
adattabile LG
4434ER1001B.

Albero 30 mm,
boccola diam. 37 x 19
mm, filetto 18x1,5.
Raggio 235,5 mm.

LG, 4434ER1001B
DC5-PJT
ALDC 8 WD-1090FB
4434ER1003G.



8 019294 712003 >



Cod.
713

CROCIERA CESTO ADATTABILE HOTPOINT C00202714

Crociera cesto
adattabile Hotpoint
C00202714.

Albero 35 mm.

Hotpoint Ariston
C00202714
1604770, C00202714,
ES1062183.



8 019294 713000 >



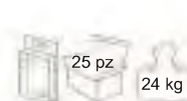
Cod.
714

CROCIERA CESTO ADATTABILE ELECTROLUX 50239960003

Crociera cesto
adattabile Electrolux
50239960003

Albero 17 mm,
boccola in
ottone.
ø 22,2 x 14,5 mm.
Intercambiabile con
031.

Electrolux, Aeg
50239960003
Jet400, CB41, CX341.



8 019294 714007 >



Cod.
715

CROCIERA CESTO ADATTABILE ELECTROLUX 50253016005

Crociera cesto
adattabile Electrolux
50253016005.

Albero 30 mm,
boccola in
ottone.
ø 35 x 15 mm.

Electrolux, Aeg
50253016005.



8 019294 715004 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

Cod.
717

CROCIERA CESTO ADATTABILE HOT-POINT DIAMETRO 30

Crociera cesto
adattabile Hot-point
diametro 30.

Albero 30 mm.

Hot-point Ariston
WMA 40s.

8 019294 717008 >

Cod.
719

CROCIERA CESTO ADATTABILE ARDO 4 RAZZE VASCA PLASTICA

Crociera cesto
adattabile Ardo 4
razze vasca plastica.Albero 17 mm,
boccola 21 x 13 mm.
Identica a cod. 023
eccetto che per
l'altezza della boccola.
Applicazione su Vasca
Plastica. Contiene kit
fissaggio inox.481990303676 –
651027790 spm
720023200.

8 019294 719002 >

Cod.
720

SUPPORTO ADATTABILE ELX4071424214

Supporto adattabile
Electrolux
4071424214.Contiene tutto
il necessario
all'installazione.EXL
4071424214
ZWQ5100
ZWQ6100
EWT10410W
ZWY1100

8 019294 720008 >

Cod.
721

CROCIERA ADATTABILE LG 4434ER1002D

Crociera cesto
adattabile LG
4434ER1002D.Albero 30 mm.
Boccola 37x18.
Lunghezza totale
perno 120,4 mm.
Raggio 235,5 mm.

LG 4434ER1002D



8 019294 721005 >

Cod.
722

CROCIERA ADATTABILE LG 4434ER1002H

Crociera cesto
adattabile LG
4434ER1002H.Albero 30 mm.
Boccola 37x18.
Lunghezza totale
perno 116,4 mm.
Raggio 235,5 mm.LG 4434ER1002H
WD16220FD
WD16220FD

8 019294 722002 >

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
723

CROCIERA ADATTABILE LG 4434ER1008A

Crociera cesto
adattabile LG
4434ER1008A.

Albero 30 mm.
Boccola 37x18.
Lunghezza totale
perno 116,4 mm.
Raggio 240,5 mm.

LG
4434ER1008A
4434ER1008B
AP5082081
139245
AH3522976
WD1485RD
F1222TD



8 019294 723009 >



Cod.
724

CROCIERA ADATTABILE LG 4434ER1005A

Crociera cesto
adattabile LG
4434ER1005A.

Albero 30 mm.
Boccola 37x17,5.
Lunghezza totale
perno 115,5 mm.
Raggio 240,5 mm.

LG 4434ER1005
4434ER1005A
AP5194484
1329243
AH3578471
WD14311
MWH34308902
MWH4434EN1002A



8 019294 724006 >



Cod.
725

CROCIERA ADATTABILE LG 4434ER1005B

Crociera cesto
adattabile LG
4434ER1005B.

Albero 30 mm.
Boccola 37x18.
Lunghezza totale
perno 122,1 mm.
Raggio 240,5 mm.

LG 4434ER1005B
WD10130T
WD80260T



8 019294 725003 >



Cod.
726

CROCIERA ADATTABILE LG 4434ER1004B

Crociera cesto
adattabile LG
4434ER1004B.

Albero 30 mm.
Boccola 37x17,5.
Lunghezza totale
perno: 106,30 mm.
Raggio 240,5 mm.

LG 4434ER1004
4434ER1004B
WD10160N
WD10180N
4434ER1007B
MHW34308907
4434ER1007A



8 019294 726000 >



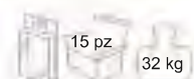
Cod.
727

CROCIERA ADATTABILE LG 4434ER1007D

Crociera cesto
adattabile LG per
cesto AJQ33587712.

Albero 30 mm.
Boccola 37x18.
Lunghezza totale
perno: 101 mm.
Raggio 240,5 mm.

AJQ33587712
MHW34308901
4434ER1007D
AP5603482
Replace
AH3649813
EA3649813
PS3649813
4434ER1004A



8 019294 727007 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

CROCIERA ADATTABILE SAMSUNG DC97-01115A



Cod. 728

Crociera cesto adattabile Samsung DC97-01115A.

Albero 30 mm.
Boccola 35x21,5.
Perno 145,8 mm.

DC97-01115A
WF760NAW/XEN
WF760NAW/XEE
B1015
B1045



8 019294 728004 >

CROCIERA ADATTABILE SAMSUNG DC97-01819B



Cod. 729

Crociera cesto adattabile Samsung DC97-01819B.

Albero 20 mm.
Boccola 25x20,5.
Perno 97,4 mm.

DC97-01819B
S1003
S103GWS/YLW
WF-R862GW/XEH
DC9700124G
DC971129A



8 019294 729001 >

CROCIERA ADATTABILE SAMSUNG DC97-00124D



Cod. 732

Crociera cesto adattabile Samsung DC97-00124D.

Albero 20 mm.
Boccola 25x18.
Perno 78 mm.

DC97-00124D
WF7520NUV/XET
R843GW
C1035
R1013
DC9701819A
DC9700124G



8 019294 732001 >

CROCIERA ADATTABILE SAMSUNG DC97-00124A



Cod. 733

Crociera cesto adattabile Samsung DC97-00124A.

Albero 20 mm.
Boccola 25x21.
Perno 146,3 mm.

DC97-00124A
B815
WF-B861



8 019294 733008 >

CROCIERA ADATTABILE SAMSUNG DC97-00124B



Cod. 734

Crociera cesto adattabile Samsung DC97-00124B.

Albero 20 mm.
Boccola 25x21.
Perno 127 mm.

F1015/F1215
DC9700124B



8 019294 734005 >

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



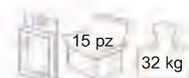
Cod.
736

CROCIERA ADATTABILE DAEWO 361A300300

Crociera cesto adattabile Daewo 361A300300.

Albero 30 mm.
Boccola 37 x 16.
Lunghezza totale perno 96 mm.

361A300300
361A300500



8 019294 736009 >



Cod.
737

CROCIERA ADATTABILE VESTEL-IDEAL 182020038

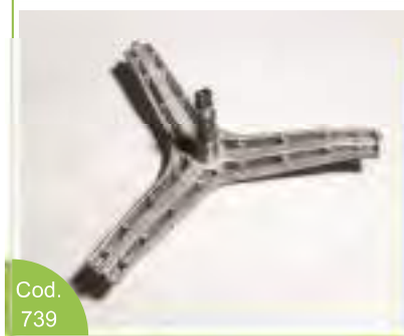
Crociera cesto adattabile Ideal 182020038.

Albero 20 mm.
Boccola 25 x 14,5.
Lunghezza perno 126,5 mm.

Vestel /Smeg /
Raymond
182020038
Sangiorgio SGFT1000
ES1042CA3



8 019294 737006 >



Cod.
739

CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-15184A

Crociera cesto adattabile Samsung DC97-15184A.

Albero 30 x 125,7 mm.
Boccola in ottone
ø 35 x 18,5 mm.

Samsung
DC97-15184A
DC60-00078A
DC60-00078B
DC97-15963B
DC97-15963A



8 019294 739000 >



Cod.
740

CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-15971A

Crociera cesto adattabile Samsung DC97-15971A.

Albero 25 x 107,0 mm.
Boccola in ottone
ø 30 x 18,5 mm.

Samsung
DC97-15971A



8 019294 740006 >



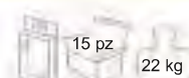
Cod.
741

CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-15182A

Crociera cesto adattabile Samsung DC97-15182A.

Albero 20 x 107,0 mm.
Boccola in ottone
ø 25 x 19,0 mm.

Samsung
DC97-15182A



8 019294 741003 >



DESCRIZIONE DATI TECNICI COD.ORIGINALE



Cod.
742

CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-14370E

Crociera adattabile
Samsung
DC97-14370E.

Albero 30 x 136,0 mm.
Boccola in ottone
ø 35 x 18 mm.

Samsung
DC97-14370E
DC60-00057A



8 019294 742000 >



Cod.
743

CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-14370D

Crociera adattabile
Samsung
DC97-14370D.

Albero 30 x 125,1 mm.
Boccola in ottone
ø 35 x 17,5 mm.

Samsung
DC97-14370D
DC97-15185A



8 019294 743007 >



Cod.
744

CROCIERA CESTO ADATTABILE ARCELIK 28004500100

Crociera adattabile
Arcelik 28004500100.

Albero 20 x 114,1 mm.
Boccola in ottone
ø 25 x 20,5 mm.

Arcelik 28004500100



8 019294 744004 >



Cod.
745

CROCIERA CESTO ADATTABILE BOSCH 684101

Crociera adattabile
Bosch 684101.

Albero 30 x 116,1 mm.
Boccola in ottone
ø 35 x 18,5 mm.

Bosch Balay 684101
WAE 2447 EP
3TS 41 WA
9000526193
9000410361



8 019294 745001 >



Cod.
746

CROCIERA CESTO ADATTABILE BSH 215117

Crociera cesto
adattabile BSH
215117.

Albero 25 mm.
Boccola in ottone
ø 28 x 18 mm.

Balay 3ts651x/06
Bosch
Siemens
Linx



8 019294 746008 >

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



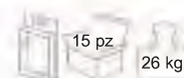
Cod.
747

CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-17602A

Crociera cesto
adattabile Samsung
DC97-17602A.

Albero 25 mm.
Boccola in ottone
ø 30 x 16,3 mm.

DC97-17602A
DC97-17603A
WF0602NUV/XEO
8033708



8 019294 747005 >



Cod.
748

CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-17605A

Crociera cesto
adattabile Samsung
DC97-17605A.

Albero 20 mm.
Boccola in ottone
ø 25 x 16 mm.

DC97-17605A
DC97-16176B
WF0500NXW/XEH
8016415, 8035291



8 019294 748002 >



Cod.
749

CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-05103A

Crociera cesto
adattabile Samsung
DC97-05103A.

Albero 30 mm.
Boccola in ottone
ø 35 x 18,5 mm.

DC97-05103A
Q844GW1/XET



8 019294 749009 >



Cod.
750

CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-05103E

Crociera cesto
adattabile Samsung
DC97-05103E.

Albero 30 mm.
Boccola in ottone
ø 35 x 18,7 mm.

DC97-05103E
Q1044GW1/XEC
DC97-13539B



8 019294 750005 >



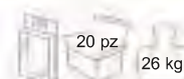
Cod.
751

CROCIERA CESTO ADATTABILE CANDY 92994904

Crociera cesto
adattabile Candy
92994904.

Albero 25 mm.
Boccola in ottone
ø 30 x 18 mm.

92994904
49003268



8 019294 751002 >

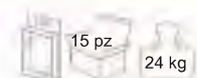
DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

Cod.
752

CROCIERA CESTO ADATTABILE CANDY 92994920

Crociera cesto
adattabile Candy
92994920.Albero 17 mm.
Boccola in ottone
ø 22 x 18 mm.92994920
49003266

8 019294 752009 >

Cod.
755

KIT VITI INOX FISSAGGIO CESTO UNIVERSALE 3 PEZZI

Kit viti Inox fissaggio
cesto universale 3
pezzi.Nr. 3 viti INOX
8MA con sottotesta
svasato.Adattabile con
crociere:
031-072-087-710-711-
712-713-714-715-717
721-722-723-724-725-
726-727-736-737-739
740-741-742-743-747-
748-749-750-756

8 019294 755000 >

Cod.
756

CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-14369D

Crociera cesto
adattabile Samsung
DC97-14369D.Albero 30 mm.
Boccola in ottone
ø 35 x 18 mm.DC97-14369D
DC97-14369G
WFP8704

8 019294 756007 >

Cod.
757

CROCIERA CESTO ADATTABILE BSH 234681

Crociera cesto
adattabile BSH
234681.Albero 25 mm.
Boccola in ottone
ø 30 x 15 mm.Balay
Bosch
Siemens
Linx

8 019294 757004 >

Cod.
758

CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-11292A

Crociera cesto
adattabile Samsung
DC97-11292A.Albero 20 mm.
Boccola in ottone
ø 25 x 20 mm.
Perno 96,5 mm.Samsung
WF8520S9Q/YLP
R1043GW/XEH

8 019294 758001 >

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
759

CROCIERA CESTO ADATTABILE CANDY 92994862

Crociera cesto
adattabile Candy
92994862.

Albero 25 mm.
Boccola in ottone
ø 30 x 18,4 mm.

92994862
49003265



8 019294 759008 >



Cod.
760

NEW!

CROCIERA CESTO ADATTABILE DAEWO 361A301400

Crociera cesto
adattabile Daewo
361a301400.

Albero 30 x 100 mm.
Boccola in ottone
ø 37 x 16 mm.

Daewo 361a301400
361a300500
T15D-FU1081
D-FT 1081
DWDF2081



8 019294 760004 >



Cod.
761

NEW!

CROCIERA CESTO ADATTABILE DAEWO 361A300300

Crociera cesto
adattabile Daewo
361a300300.

Albero 30 x 106,7 mm.
Boccola in ottone
ø 37 x 16,5 mm.

Daewo 361a300300
ALDC12



8 019294 761001 >



Cod.
762

NEW!

CROCIERA CESTO ADATTABILE MIDEA - BRANDT

Crociera Cesto
Adattabile Midea -
Brandt.

Albero 30 x 105,3 mm.
Boccola in ottone
ø 37 x 18,4 mm.

MIDEA TG70-
1229EDS
MFC70-ES1401_
C1457E-3220251
LITTLE SWAN
BRANDT BWF
5742WW



8 019294 762008 >



Cod.
763

NEW!

PULEGGIA ADATTABILE SAMSUNG DC66-10176B

Puleggia adattabile
Samsung DC66-
10176B.

Diametro 296 mm.
Altezza 31/20,6 mm.
Attacco 14 x 12 mm.

Samsung DC66-
10176B



8 019294 763005 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



NEW!

PULEGGIA ADATTABILE SAMSUNG DC66-00524A

Puleggia adattabile Samsung DC66-00524A.

Diametro 296 mm.
Altezza 26,5/21 mm.
Attacco 17 x 14 mm.Samsung DC66-00524A
WF8500NHV

8 019294 764002 >

Cod.
764

NEW!

PULEGGIA ADATTABILE SAMSUNG DC66-00524B

Puleggia adattabile Samsung DC66-00524B.

Diametro 297 mm.
Altezza 26,5/21 mm.
Attacco 14 x 12 mm.Samsung DC66-00524B
B1045

8 019294 765009 >

Cod.
765

NEW!

CROCIERA ADATTABILE VESTEL 20785797

Crociera adattabile Vestel 20785797.

Diametro 20 mm.
Boccola \varnothing 24 x 18 mm.Vestel 20785797
37018990
Thomson Brandt, San Giorgio, Raymond, Westwood, Kennex, Graetz, Wega, White, Dauer, Tecnogas, Elettrozeta, Bompani, Ocean, Kendo, Carrefour, Alaska, Beko, Lg, Newpol, etc.

8 019294 766006 >

Cod.
766

NEW!

CROCIERA ADATTABILE VESTEL 20605162

Crociera adattabile Vestel 20605162.

Diametro 25 mm.
Boccola \varnothing 30 x 15,5 mm.Vestel 20605162
20785800
37000508
Thomson Brandt, San Giorgio, Raymond, Westwood, Kennex, Graetz, Wega, White, Dauer, Tecnogas, Elettrozeta, Bompani, Ocean, Kendo, Carrefour, Alaska, Beko, Lg, Newpol, etc.

8 019294 767003 >

Cod.
767

NEW!

CROCIERA ADATTABILE VESTEL 20785807

Crociera adattabile Vestel 20785807.

Diametro 30 mm.
Boccola \varnothing 35 x 15,5 mm.Vestel 20785807
20785815
37018992
Group/52- Alva B2
Thomson Brandt, San Giorgio, Raymond, Westwood, Kennex, Graetz, Wega, White, Dauer, Tecnogas, Elettrozeta, Bompani, Ocean, Kendo, Carrefour, Alaska, Beko, Lg, Newpol, etc.

8 019294 768000 >

Cod.
768

CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



CROCIERA ADATTABILE SAMSUNG DC97-17235A

Crociera adattabile Samsung DC97-17235A.

Diametro 30 mm.
Boccola ø 35 x 17 mm.

Samsung DC97-17235A
F400PJT 6K 1200 RPM
DC60 00106A
WF60F4E0W0W/ET



8 019294 769007 >



CROCIERA ADATTABILE SAMSUNG DC97-18457A

Crociera adattabile Samsung DC97-18457A.

Diametro 30 mm.
Boccola ø 35 x 17 mm.

Samsung DC97-18457A
DC97-17234A
DC60-00107A
F500 PJT 1200 RPM
WF80F5E5W2WET



8 019294 770003 >



CROCIERA ADATTABILE SAMSUNG DC97-16580A

Crociera adattabile Samsung DC97-16580A.

Diametro 30 mm.
Boccola ø 35 x 15 mm.

Samsung DC97-18457A
DC97-16677B
VOLGA PJTWF 1802 X EC YL
DC60-00097A010
WF8800BPHI/XET



8 019294 771000 >

SEZIONE IN AGGIORNAMENTO

DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



SEZIONE IN AGGIORNAMENTO

GUARNIZIONI PER CROCIERE E MOZZI

GASKETS FOR SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

GUARNIZIONE CROCIERA MARGHERITA



Cod.
015

Guarnizione crociera
vasca adattabile
Ariston Margherita.

Adattabile alla crociera
cod.011.
Gomma EPDM.

033025



8 019294 015005 >

GUARNIZIONE K4



Cod.
142

Guarnizione adattabile
K4 Brandt / Otsein.

Adattabile ai supporti
cod.103 - 104 -
140 - 141 - 141I.
Guarnizione in
gomma EPDM.



8 019294 142008 >

GUARNIZIONE TH BB40



Cod.
152

Guarnizione adattabile
TH BB40.

Adattabile al supporto
cod.150. Guarnizione
in carta.



8 019294 152007 >

GUARNIZIONE LINCOLN METALLO



Cod.
167

Guarnizione adattabile
Lincoln metallo.

Adattabile al supporto
cod.124/125.
Guarnizione in
Presspan.



8 019294 167001 >

GUARNIZIONE MOZZO IRE



Cod.
190

Guarnizione adattabile
per mozzo Ire.

Adattabile ai mozzi
cod.129-130-131-132-
133-134-135-136.
Guarnizione in EPDM.



8 019294 190009 >

GUARNIZIONE MOZZO IT



Cod.
168

Guarnizione adattabile
Indesit per mozzo
crociera.

Adattabile alle crociere
mozzi cod. 014 - 186
187 - 126 - 127 - 128
056 - 065 - 1345x.
Guarnizione in carta.

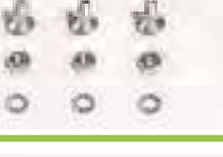


8 019294 168008 >

VITI E KIT DI FISSAGGIO

INOX SCREW KIT



	DESCRIZIONE	DATI TECNICI	COD.ORIGINALE
Cod. 025	 <p>Kit di fissaggio inox 6MA da 9 pezzi.</p>	<p>Kit composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 viti 6MA; - 3 dadi autobloccanti; - 3 rondelle. 	<p>25 pz</p>  <p>8 019294 025001 ></p>
Cod. 025A	 <p>Kit di fissaggio inox 6MA da 24 pezzi.</p>	<p>Kit composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 8 viti 6MA; - 8 dadi autobloccanti; - 8 rondelle. 	<p>20 pz</p>  <p>8 019294 025301 ></p>
Cod. 097	 <p>Kit fissaggio inox 8MA da 6 pezzi.</p>	<p>Kit composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - viti M8 x 16, tot. 3 pezzi, - dado autobloccante M8, tot. 3 pezzi. 	<p>20 pz</p>  <p>8 019294 097001 ></p>
Cod. 192	 <p>Kit di fissaggio inox per crociere Brandt K4/Otsein da 9 pezzi.</p>	<p>-Vite 6x12 quadro, tot. 3 p.zi;</p> <p>- dado M6, tot. 3 p.zi;</p> <p>- rondella dentata ø 6, tot 3 p.zi.</p>	<p>103 104 140 141 141L</p> <p>25 pz</p>  <p>8 019294 192009 ></p>
Cod. 191	 <p>Kit di fissaggio inox 10MA da 9 pezzi.</p>	<p>- Vite 10 x 25 TE TF (cod.1328), tot. 3 p.zi;</p> <p>- dado autobloccante M10 (cod.1329), tot. 3 p.zi;</p> <p>- rondella piana ø 10 (cod. 1330), tot. 3 p.zi.</p>	<p>20 pz</p>  <p>8 019294 191006 ></p>
Cod. 193	 <p>Kit di fissaggio inox 5MA 6 fori da 18 pezzi.</p>	<p>- Vite 5 x 10 t. 12 x 3, tot. 6 p.zi;</p> <p>- dado M5, tot. 6 p.zi;</p> <p>- rondella dentata ø 5, tot. 6 p.zi.</p> <p>Sostituisce rivetto da 5 mm.</p>	<p>25 pz</p>  <p>8 019294 193000 ></p>
Cod. 194	 <p>Kit di fissaggio inox 5MA 5 fori da 15 pezzi.</p>	<p>Kit composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vite 5 x 10 t. 12 x 3, tot. 5 p.zi; - dado M5, tot. 5 p.zi; - rondella dentata ø 5, tot. 5 p.zi <p>Sostituisce rivetto da 5 mm.</p>	<p>25 pz</p>  <p>8 019294 194007 ></p>

ANELLI DI TENUTA E CUSCINETTI

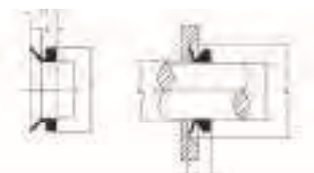
SEAL BEARINGS



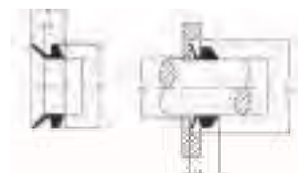
ANELLI A V

V-RING SEAL

Tipo A



Tipo S

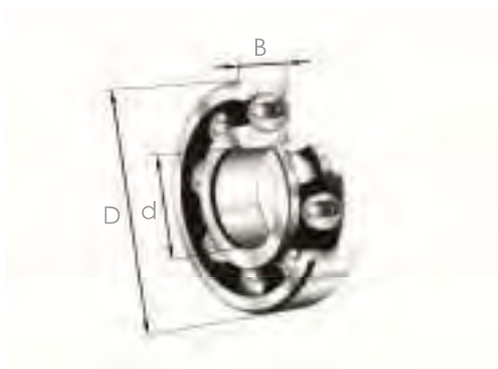


Codice	Serie	Ø Albero C	Dim. anello libero				Quote di montaggio		
			d	D	h	H	d2	d2	H1
1339	V-RING 20 – S	19 - 21	18	26	7,9	10,5	C + 2	C + 12	9 +/- 0,8
195	V-RING 22 – A	21 – 24	20	28	4,7	7,5	C + 2	C + 12	6 +/- 0,8
198	V-RING 22 – S	21 – 24	20	28	7,9	10,5	C + 2	C + 12	9 +/- 0,8
1456	V-RING 25 – A	24 – 27	22	30	4,7	7,5	C + 2	C + 12	6 +/- 0,8
199	V-RING 25 – S	24 - 27	22	30	7,9	10,5	C + 2	C + 12	9 +/- 0,8
1200	V-RING 28 – A	27 – 29	25	33	4,7	7,5	C + 3	C + 12	6 +/- 0,8
1199	V-RING 28 – S	27 – 29	25	33	7,9	10,5	C + 3	C + 12	9 +/- 0,8
197	V-RING 30 – A	29 – 31	27	35	4,7	7,5	C + 3	C + 12	6 +/- 0,8
196	V-RING 30 – S	29 – 31	27	35	7,9	10,5	C + 3	C + 12	9 +/- 0,8
621	V-RING 35 – A	33 – 36	31	39	4,7	7,5	C + 3	C + 12	6 +/- 0,8
622	V-RING 38 – A	36 – 38	34	42	4,7	7,5	C + 3	C + 12	6 +/- 0,8
620	V-RING 40 – A	38 – 43	36	46	5,5	9	C + 3	C + 15	7 +/- 1
623	V-RING 20 – A	19 – 21	18	26	4,7	7,5	C + 2	C + 12	7 +/- 0,8

ANELLI DI TENUTA CON MOLLA INOX

SEAL BEARINGS

Codice	Dimensioni	Applicazione
176	11 X 22 X 7	INDESIT
1306	16 X 30 X 5	UNIVERSALE
1161	16 X 30 X 7	UNIVERSALE
1040	17 X 28 X 7	UNIVERSALE
1091	20 X 30 X 7	UNIVERSALE
1005	20 X 40 X 6	UNIVERSALE
1082	20 X 40 X 8/13	UNIVERSALE
8808	21 X 40 X 7	ARDO MERLONI / PHILIPS
1023	22 X 32 X 7	UNIVERSALE
7730	22 X 40 X 7	UNIVERSALE
1139	22 X 40 X 8,5	UNIVERSALE
1707	22 X 40 X 8/11,5	ZANUSSI
1136	24 X 42 X 16	UNIVERSALE
1002	24 X 45 X 7	UNIVERSALE
1726	25 X 40 X 7	UNIVERSALE
1120	25 X 42 X 14	UNIVERSALE
1419	28 X 52 X 9/11,5	BOSCH – CONSTRUCTA – SIEMENS
1366	30 X 47 X 7	UNIVERSALE
1695	32 X 52 X 7	CANDY – SIEMENS – SILTAL – ZOPPAS
1487	34 X 52/65 X 7/10,5	PHILCO
1107	35 X 52 X 12	INDESIT



Sigla	d	D	B	Confezione
607 2RSH	7	19	6	singola
607 2Z	7	19	6	singola
608 2RSH	8	22	7	singola
608 2Z	8	22	7	singola
609 2RSH	9	24	7	singola
609 2Z	9	24	7	singola
625 2RSH	5	16	5	singola
625 2Z	5	16	5	singola
626 2RSH	6	19	6	singola
626 2Z	6	19	6	singola
627 2RSH	7	22	7	singola
627 2Z	7	22	7	singola
629 2RSH	9	26	8	singola
629 2Z	9	26	8	singola
6000 2RSH	10	26	8	singola
6000 2Z	10	26	8	singola
6001 2RSH	12	28	8	singola
6001 2Z	12	28	8	singola
6002 2RSH	15	32	9	singola
6002 2Z	15	32	9	singola
6003 2RSH	17	35	10	singola
6003 2Z	17	35	10	singola
6004 2RSH	20	42	12	singola
6004 2Z	20	42	12	singola
6005 2RSH	25	47	12	singola
6005 2Z	25	47	12	singola
6006 2RSH	30	55	13	singola
6006 2Z	30	55	13	singola
6007 2RSH	35	62	14	singola
6007 2Z	35	62	14	singola
6008 2RSH	40	68	15	singola
6008 2Z	40	68	15	singola
6200 2RSH	10	30	9	singola
6200 2Z	10	30	9	singola

ANELLI DI TENUTA E CUSCINETTI

SEAL BEARINGS



Sigla	d	D	B	Confezione
6201 2RSH	12	32	10	singola
6201 2Z	12	32	10	singola
6202 2RSH	15	35	11	singola
6202 2Z	15	35	11	singola
6203 2RSH	17	40	12	singola
6203 2Z	17	40	12	singola
6204 2RSH	20	47	14	singola
6204 2Z	20	47	14	singola
6205 2RSH	25	52	15	singola
6205 2Z	25	52	15	singola
6206 2RSH	30	62	16	singola
6206 2Z	30	62	16	singola
6207 2RSH	35	72	17	singola
6207 2Z	35	72	17	singola
6208 2RSH	40	80	18	singola
6208 2Z	40	80	18	singola
6301 2RSH	12	37	12	singola
6301 2Z	12	37	12	singola
6302 2RSH	15	42	13	singola
6302 2Z	15	42	13	singola
6303 2RSH	17	47	14	singola
6303 2Z	17	47	14	singola
6304 2RSH	20	52	15	singola
6304 2Z	20	52	15	singola
6305 2RSH	25	62	17	singola
6305 2Z	25	62	17	singola
6306 2RSH	30	72	19	singola
6306 2Z	30	72	19	singola
6307 2RSH	35	80	21	singola
6307 2Z	35	80	21	singola
6308 2RSH	40	90	23	singola
6308 2RSH	40	90	23	singola
BA2B633667	30	60	7	multipla

Disponibili nelle seguenti marche: SKF (con suffisso s nel codice), FAG (con suffisso f) oppure altre marche (con suffisso x).

I cuscinetti radiali ad una corona di sfere hanno gole profonde senza soluzione di continuità ed un grado di oscurazione elevato fra sfere e piste. Grazie a questa caratteristica, essi possono reggere carichi assiali nei due sensi in aggiunta ai carichi radiali, anche ad alte velocità. I cuscinetti sono lubrificati a vita e non richiedono manutenzione. Non devono essere riscaldati prima del montaggio e per nessun motivo lavati.

2Z, per le serie 60, 62 e 63, a seconda della dimensione, esistono due esecuzioni di cuscinetti con uno o due schermi, suffisso z oppure 2z. I cuscinetti con schermi z – di lamiera – sono destinati essenzialmente alle applicazioni in cui ruota l'anello interno: se è l'anello esterno a ruotare, può esistere il rischio che, ad alte velocità, il grasso fuoriesca dal cuscinetto. Sono adatti a temperature di lavoro tra i -30° e i 110°.

2RSH, i cuscinetti muniti di una o due guarnizioni striscianti sono contraddistinti rispettivamente dal suffisso rsh o 2rsh. Le guarnizioni sono di gomma sintetica resistente agli oli ed all'usura, rinforzate da un lamierino e sono adatte a temperature di funzionamento tra i -40° e i 120°.

ACCESSORI DI MONTAGGIO

ACCESSORIES FOR SPIDERS AND DRUM SUPPORTS



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
149A

UTENSILE PER ARDO 149

Utensile per il montaggio del supporto cesto Ardo 149.

Ottone zincato.
Albero 17 x 45.
Montaggio 149.



8 019294 149301 >



Cod.
027A

UTENSILE PER ARDO 027

Utensile per il montaggio del supporto cesto Ardo 027.

Ottone zincato.
Albero 20 x 45.
Montaggio 027.



8 019294 027305 >



Cod.
030A

UTENSILE PER ARDO 030 - 039

Utensile per il montaggio del supporto cesto Ardo 030 - 039.

Ottone zincato.
Albero 17 x 29.
Montaggio 030-039.



8 019294 030305 >



Cod.
034A

UTENSILE PER ARDO 034 - 040

Utensile per il montaggio del supporto cesto Ardo 034 - 040.

Ottone zincato.
Albero 20 x 35.
Montaggio 034 - 040.



8 019294 034305 >



Cod.
398

GRASSO AL LITIO GRAMMI 50

Grasso al litio per lubrificazione di cuscinetti in tubetto da 50 gr.

Adatto ad applicazioni con elevate velocità e temperature o presenza di acqua. Utilizzo tra -30° e +120°.



8 019294 398009 >



Cod.
399

GRASSO PER V-RING E PARAOLI GRAMMI 50

Grasso resistente all'acqua per v-ring e paraoli in tubetto da 50 gr.

Adatto ad applicazioni nella lubrificazione a grasso di parti sottoposte all'azione dilavante dell'acqua. Addivato al titanio. Utilizzo: fino a 140°.



8 019294 399006 >

MICROMOTORI

TIMERS



	DESCRIZIONE	DATI TECNICI	COD.ORIGINALE
 <p>Cod. 356</p>	BOBINA EXTRA PIATTA PER MICROMOTORE Bobina extra piatta adattabile timer Crouzet.	Tipo basso adattabile ai cod.380/ 381/ 382/ 383/ 384.	50 pz 
 <p>Cod. 357</p>	BOBINA PER MICROMOTORE TIPO ALTO Bobina per micromotore tipo alto.		50 pz 

CARATTERISTICHE DEL MICROMOTORE

TIMERS' FEATURES

DIMENSIONI:
Ø 47 x 11mm

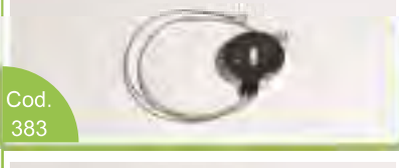
ALIMENTAZIONE:
220v - 50hz

POTENZA ASSORBITA:
3 watt

COPPIA ALL'USCITA:
18 gren.

N°GIRI:
600/minuto (rpm)

Contiene clips di fissaggio (cod.360).
Corpo in acciaio zincato giallo.

 <p>Cod. 380</p>	MICROMOTORE 12 DENTI - ORARIO Micromotore adattabile timer Crouzet - 12 denti. Orario.		10 pz 
 <p>Cod. 381</p>	MICROMOTORE 9 DENTI - ANTI-ORARIO Micromotore adattabile timer Crouzet - 9 denti. Anti-orario.		10 pz 
 <p>Cod. 382</p>	MICROMOTORE 10 DENTI - ORARIO Micromotore adattabile timer Crouzet - 10 denti. Orario.		10 pz 
 <p>Cod. 383</p>	MICROMOTORE 12 DENTI - ANTI-ORARIO Micromotore adattabile timer Crouzet - 12 denti. Anti-orario.		10 pz 
 <p>Cod. 384</p>	MICROMOTORE 10 DENTI - ANTI-ORARIO Micromotore adattabile timer Crouzet - 10 denti. Anti-orario.		10 pz 

RIDUZIONI IN OTTONE

RACCORDS



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
301

RIDUZIONE 3/8 F X 1/2 M

Riduzione semplice
3/8 F x 1/2 M.

Ottone cromato.
Attacco filettato
ISO228 – DIN 259 –
BS 2779.
Conforme norme CE.

10 pz



8 019294 301009 >



Cod.
302

RIDUZIONE 1/2 F X 3/4 M

Riduzione semplice
a fondo piatto 1/2 F x
3/4 M.

Ottone cromato.
Attacco filettato
ISO228 – DIN 259 –
BS 2779.
Conforme norme CE.

10 pz



8 019294 302006 >



Cod.
303

RIDUZIONE 3/8 M X 1/2 F

Riduzione con chiave
esagonale 3/8 M x
1/2 F.

Ottone cromato.
Attacco filettato
ISO228 – DIN 259 –
BS 2779.
Conforme norme CE.

10 pz



8 019294 303003 >



Cod.
304

RIDUZIONE CON CHIAVE ESAGONALE 3/4 M X 1/2 F

Riduzione con chiave
esagonale 3/4 M x
1/2 F.

Ottone cromato.
Attacco filettato
ISO228 – DIN 259 –
BS 2779.
Conforme norme CE.

10 pz



8 019294 304000 >



Cod.
305

RIDUZIONE 1/2 M X 3/4 F

Riduzione con chiave
esagonale 1/2 M x
3/4 F.

Ottone cromato.
Attacco filettato
ISO228 – DIN 259 –
BS 2779.
Conforme norme CE.

10 pz



8 019294 305007 >

RIDUZIONI IN OTTONE

RACCORDS



	DESCRIZIONE	DATI TECNICI	COD.ORIGINALE
 <p>Cod. 306</p>	<p>TAPPO 1/2 M</p> <p>Tappo con chiave esagonale 1/2 M.</p>	<p>Ottone cromato. Attacco filettato ISO228 – DIN 259 – BS 2779. Conforme norme CE.</p>	<p>10 pz</p>  <p>8 019294 303001 ></p>
 <p>Cod. 308</p>	<p>RIDUZIONE 3/8 M X 1/2 M</p> <p>Riduzione con chiave esagonale 3/8 M x 1/2 M.</p>	<p>Ottone cromato. Attacco filettato ISO228 – DIN 259 – BS 2779. Conforme norme CE.</p>	<p>10 pz</p>  <p>8 019294 303008 ></p>
 <p>Cod. 309</p>	<p>RIDUZIONE 1/2 M X 1/2 M</p> <p>Riduzione con chiave esagonale 1/2 M x 1/2 M.</p>	<p>Ottone cromato. Attacco filettato ISO228 – DIN 259 – BS 2779. Conforme norme CE.</p>	<p>10 pz</p>  <p>8 019294 309005 ></p>
 <p>Cod. 310</p>	<p>RIDUZIONE 1/2 M X 3/4 M</p> <p>Riduzione con chiave esagonale 1/2 M x 3/4 M.</p>	<p>Ottone cromato. Attacco filettato ISO228 – DIN 259 – BS 2779. Conforme norme CE.</p>	<p>10 pz</p>  <p>8 019294 310001 ></p>
 <p>Cod. 311</p>	<p>RIDUZIONE 3/4 M X 3/4 M</p> <p>Riduzione con chiave esagonale 3/4 M x 3/4 M.</p>	<p>Ottone cromato. Attacco filettato ISO228 – DIN 259 – BS 2779. Conforme norme CE.</p>	<p>10 pz</p>  <p>8 019294 311008 ></p>
 <p>Cod. 1873X</p>	<p>CURVA PER BOILER</p> <p>Curva per boiler in ottone 90°.</p>	<p>Ottone cromato 3/4 M x 1/2 M. Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2779. Temperatura massima di esercizio: 80°C. Pressione: 16 kg/cm². Conforme norme CE.</p>	<p>10 pz</p>  <p>8 019294 187368 ></p>

RUBINETTI DI ARRESTO

TAPS



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
204

RUBINETTO RS2 1/2

Rubinetto orizzontale RS2 1/2.

Corpo in ottone tornito. Temperatura massima di esercizio: 120°C. Pressione: 20 kg/cm². Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2779. Conforme norme CE.



Cod.
205

RUBINETTO RST 1/2

Rubinetto verticale RST 1/2.

Corpo in ottone tornito. Temperatura massima di esercizio: 120°C. Pressione: 20 kg/cm². Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2779. Conforme norme CE.



Cod.
206

RUBINETTO RC 1/2

Rubinetto crociera per attacco 1/2.

Attacco lavatrice e attacco rubinetto. Corpo in ottone tornito. Temperatura massima di esercizio: 120°C. Pressione: 20 kg/cm². Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2779. Conforme norme CE.



Cod.
207

RUBINETTO RC 1/2 CON DISTANZIATORE

Rubinetto crociera per attacco 1/2 con distanziatore.

Attacco lavatrice e attacco rubinetto. Corpo in ottone tornito. Temperatura massima di esercizio: 120°C. Pressione: 20 kg/cm². Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2779. Conforme norme CE.



Cod.
208

RUBINETTO RV3 3/4 CON DISTANZIATORE

Rubinetto verticale RV3 3/4 con distanziatore.

Rubinetto retrogruppo con distanziatore. Corpo in ottone tornito. Temperatura massima di esercizio: 120°C. Pressione: 20 kg/cm². Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2779. Conforme norme CE.



RUBINETTI DI ARRESTO

TAPS



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

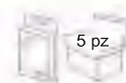


Cod.
210

RUBINETTO EUROJET CLASSIC

Rubinetto con presa d'acqua eurojet classic.

Percussore autoforante in acciaio temperato. Corpo in ottone tornito, manopola in plastica cromata. Adattabile a tubi da 10 a 16mm. Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2779. Conforme norme CE.



8 019294 210004 >



Cod.
210-5

RUBINETTO EUROJET

Rubinetto con presa d'acqua Eurojet.

Percussore autoforante in acciaio temperato. Corpo in ottone stampato, manopola in plastica cromata. Adattabile a tubi da 10 a 16 mm. Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2779. Conforme norme CE.



8 019294 210257 >



Cod.
272

RUBINETTO DOPPIO PER LAVATRICE – LAVASTOVIGLIE

Rubinetto doppio 3 1/2 - 3/4.

Corpo in ottone stampato, manopola in plastica cromata. Guarnizioni in NBR 70 SH/A. Temperatura massima di esercizio: 80°C. Pressione: 16 kg/cm². Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2779. Conforme norme CE.



8 019294 272002 >



Cod.
273

GUARNIZIONI FIBRA 1/2 E 3/4

Guarnizioni fibra per rubinetti.

Guarnizioni in Presspan. Dimensioni: 1/2" 18 x 11 x 2 mm. Dimensioni: 3/4" 24 x 11 x 2 mm. Confezione solo da 1/2" n° 100 pezzi cod. 273A. Confezione solo da 3/4" n° 100 pezzi cod. 273B.



8 019294 273009 >



Cod.
358

AREATORE PER RUBINETTI

Areatore per rubinetti omologato.

Ottone cromato, reticella in acciaio inox. Attacco F 22/1. Miscela ossigeno ed acqua creando un corpo d'acqua regolare e riducendo i consumi del 40%.



8 019294 358003 >

COMPONENTI TUBO CARICO E SCARICO

PARTS FOR INLET AND OUTLET HOSES



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
401

NIPLEX ABS

Niplex in ABS 3/4 M x 3/4 M.

Materiale: ABS.



1000 pz



8 019294 401006 >



Cod.
402

RACCORDO MASCHIO PER TUBO CARICO

Raccordo maschio per tubo carico 3/4 M.

Adattabile a tubi carico \varnothing interno 10 mm. Diametro codolo 10,5 mm. Materiale: nylon 66 – PA66 nat condizionato.



300 pz



8 019294 402003 >



Cod.
403

CODOLINO PER GHIERA 3/4 10 MM

Codolino per ghiera 3/4 e tubo mm 10.

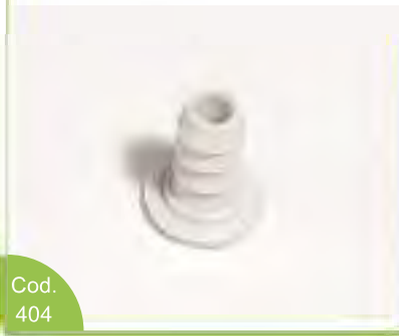
Adattabile a tubi carico \varnothing interno 10 mm. Diametro codolo 10,5 mm. Materiale: nylon 66 – PA66 nat condizionato.



2500 pz



8 019294 403000 >



Cod.
404

CODOLINO PER GHIERA 3/4 13-14 MM.

Codolino per ghiera 3/4 e tubo mm 13-14.

Adattabile a tubi carico \varnothing interno 14,5 mm. Diametro codolo 13,5 mm. Materiale: nylon 66 – PA66 nat condizionato.



500 pz



8 019294 404007 >

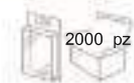


Cod.
405

CURVETTA PER GHIERA 3/4 10 MM.

Curvetta per ghiera 3/4 e tubo mm 10.

Adattabile a tubi carico \varnothing interno 10 mm. Diametro codolo 10,5 mm. Materiale: nylon 66 – PA66 nat condizionato.



2000 pz



8 019294 405004 >

COMPONENTI TUBO CARICO E SCARICO

PARTS FOR INLET AND OUTLET HOSES



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
406

CURVETTA PER GHIERA 3/4 13-14 MM

Curveta per ghiera 3/4 e tubo mm 13-14.

Adattabile a tubi carico \varnothing interno 13-14 mm.
Diametro codolo 13,5 mm.
Materiale: nylon 66 – PA66 nat condizionato.



2000 pz



8 019294 406001 >



Cod.
409

GHIERA TUBO CARICO 3/4 RINFORZATA

Ghiera tubo carico 3/4 rinforzata in nylon FV.

Ghiera 3/4 F per tubo carico lavatrice.
Materiale: nylon 66 – PA66 nat con aggiunta di fibra vetro.
Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2799.
Conforme norme CE.



2000 pz



8 019294 409002 >



Cod.
410

GHIERA TUBO CARICO 3/4 IN ZAMA

Ghiera tubo carico 3/4 in zama zincata.

Ghiera 3/4 F per tubo carico lavatrice.
Materiale: zama zincata gialla.
Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2799.
Conforme norme CE.



2500 pz



8 019294 410008 >



Cod.
411

GHIERA TUBO CARICO 1/2 IN OTTONE

Ghiera tubo carico 1/2 in ottone.

Ghiera 1/2 F per tubo carico lavatrice.
Materiale: ottone cromato.
Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2799.
Conforme norme CE.



500 pz



8 019294 411005 >



Cod.
412

SCODELLINO ALLUMINIO

Scodellino alluminio per tubo carico lavatrice.

Dimensioni 17,5 x 19 mm.
Materiale: alluminio.
Conforme norme CE.



1000 pz



8 019294 412002 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
413

ATTACCO DOPPIO CARICO TIPO Y

Attacco doppio carico lavatrice tipo Y.

3/4 M x 3/4 M con ghiera girevole 3/4 F. Materiale: corpo in nylon 66 – PA66 nat, ghiera in nylon 66 con fibra vetro. Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2779. Temperatura massima: 80°C. Pressione: 10 kg/cm². Conforme norme CE.



400 pz



8 019294 413009 >



Cod.
452

GIUNTO SCARICO 15X17

Giunto scarico diretto per tubi ø 15x17.

Adatto a congiungere tubi ø interno 15 x 17. Diametro esterno 17 x 20 mm. Materiale: ABS. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



1000 pz



8 019294 452008 >



Cod.
453

GIUNTO SCARICO 17X17

Giunto scarico diretto per tubi ø 17x17.

Adatto a congiungere tubi ø interno 17 x 17. Diametro esterno 20 x 20 mm. Materiale: ABS. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



1000 pz



8 019294 453005 >

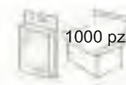


Cod.
454

GIUNTO SCARICO 17X20

Giunto scarico diretto per tubi ø 17x20.

Adatto a congiungere tubi ø interno 17 x 20. Diametro esterno 20 x 24 mm. Materiale: ABS. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



1000 pz



8 019294 454002 >



Cod.
455

GIUNTO SCARICO 20X20

Giunto scarico diretto per tubi ø 20x20.

Adatto a congiungere tubi ø interno 20 x 20. Diametro esterno 24 x 24 mm. Materiale: ABS. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



800 pz



8 019294 455009 >

COMPONENTI TUBO CARICO E SCARICO

PARTS FOR INLET AND OUTLET HOSES



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
456

GIUNTO SCARICO CURVO Ø 17

Giunto scarico curvo per tubi Ø 17x17.

Adatto a congiungere tubi Ø interno 17 x 17. Diametro esterno 20 x 20 mm. Materiale: ABS. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



300 pz



8 019294 456006 >



Cod.
457

GIUNTO SCARICO CURVO 17 x 20

Giunto scarico curvo per tubi Ø 20x20.

Adatto a congiungere tubi Ø interno 17 x 20. Diametro esterno 24 x 24 mm. Materiale: ABS. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



300 pz



8 019294 457003 >



Cod.
458

GIUNTO ANTI-RITORNO Ø 17

Giunto di sfiato anti-ritorno per tubi scarico 17x17.

Adatto a congiungere tubi Ø interno 17 x 17. Diametro esterno 20 x 20 mm. Materiale: corpo in ABS. Valvola: ottone tornito. Guarnizioni: nbr 70 SH/A. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



250 pz



8 019294 458000 >



Cod.
459

GIUNTO ANTI-RITORNO Ø 20

Giunto di sfiato anti-ritorno per tubi scarico 20x20.

Adatto a congiungere tubi Ø interno 20 x 20. Diametro esterno 24 x 24 mm. Materiale: corpo in ABS. Valvola: ottone tornito. Guarnizioni: nbr 70 SH/A. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



100 pz



8 019294 459007 >



Cod.
460

GIUNTO SCARICO A TRE VIE TIPO Y

Giunto scarico a tre vie tipo Y 17x17x17.

Adatto a congiungere tubi Ø interno 17 x 17 x 17. Diametro esterno 20 x 20 x 20 mm. Materiale: ABS. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



150 pz



8 019294 460003 >

DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



PRESA DI SCARICO RIN-BLOC

Cod.
461

Preso d'acqua di scarico auto-forante rin-bloc.

Preso auto-forante per tubi da 30 a 40 mm. Materiali: percussore autoforante in acciaio temperato, corpo in zama e ottone, guarnizioni in nbr 70 SH/A, curva in ABS cromato. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



5 pz



8 019294 461000 >

VENTOSA COLOMBINA

Cod.
462

Ventosa per tubi scarico colombina.

Universale per tutti i tipi di scarico. Ventosa in EPDM 60SH/A. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



10 pz



8 019294 462007 >

CURVA DI SCARICO 3/4 F

Cod.
4020X

Curva di scarico con ghiera girevole da 3/4 F.

Struttura in ottone, guarnizioni in nbr 70 SH/A, curva in ABS cromato. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



10 pz



8 019294 402065 >

CURVA DI SCARICO 1" F

Cod.
4025X

Curva di scarico con ghiera girevole da 1" F.

Guarnizioni in nbr 70 SH/A, curva e ghiera in ABS cromato. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



10 pz



8 019294 402508 >

TUBI CARICO E SCARICO

INLET AND OUTLET HOSES



DESCRIZIONE DATI TECNICI COD.ORIGINALE

TUBI DI CARICO MILLERIGHE IN PVC GRIGIO 10/15,5 MM ASSEMBLATI 20/60 ATM/22°C

	Codice	Descrizione	Lunghezza	Ghiera	Tipo
	501	T.C. 3/4 F X 3/4 F	1,50 mt	plastica	2 ghiera girevoli
	502	T.C. 3/4 F X 3/4 F	2,00 mt	plastica	2 ghiera girevoli
	503	T.C. 3/4 F X 3/4 F	2,50 mt	plastica	2 ghiera girevoli
	504	T.C. 3/4 F X 3/4 F	3,00 mt	plastica	2 ghiera girevoli
	505	T.C. 3/4 F X 3/4 F	3,50 mt	plastica	2 ghiera girevoli
	506C	T.C. 3/4 F X 3/4 M	0,25 mt	plastica	1 ghiera con raccordo maschio
	506B	T.C. 3/4 F X 3/4 M	0,50 mt	plastica	1 ghiera con raccordo maschio
	506A	T.C. 3/4 F X 3/4 M	1,00 mt	plastica	1 ghiera con raccordo maschio
	506	T.C. 3/4 F X 3/4 M	1,50 mt	plastica	1 ghiera con raccordo maschio
	507	T.C. 3/4 F X 3/4 M	2,00 mt	plastica	1 ghiera con raccordo maschio
	508	T.C. 3/4 F X 3/4 M	2,50 mt	plastica	1 ghiera con raccordo maschio
	509	T.C. 3/4 F X 3/4 M	3,00 mt	plastica	1 ghiera con raccordo maschio
	511	T.C. 3/4 F X 3/4 C	1,50 mt	plastica	2 ghiera con raccordo curvo
	512	T.C. 3/4 F X 3/4 C	2,00 mt	plastica	2 ghiera con raccordo curvo
	513	T.C. 3/4 F X 3/4 C	2,50 mt	plastica	2 ghiera con raccordo curvo
	514	T.C. 3/4 F X 3/4 C	3,00 mt	plastica	2 ghiera con raccordo curvo
	515	T.C. 3/4 F X 3/4 C	3,50 mt	plastica	2 ghiera con raccordo curvo

TUBI DI SCARICO ASPIREX Ø INT. 18 MM IN PVC – ANIMA A SPIRALE RIGIDA IN NYLON – INTERNO LISCI

	Codice	Descrizione	Lunghezza	Terminali	Curva 180°
	581	Tubo scarico Aspirex 18	1,50 mt	18 diritto – 22 diritto A	SI
	582	Tubo scarico Aspirex 18	2,00 mt	18 diritto – 22 diritto A	SI
	582B	Tubo scarico Aspirex 18	2,00 mt	18 diritto – 22 curvo 90° C	SI
	583	Tubo scarico Aspirex 18	2,50 mt	18 diritto – 22 diritto A	SI
	584	Tubo scarico Aspirex 18	3,00 mt	18 diritto – 22 diritto A	SI

Altre misure o modelli speciali disponibili a richiesta.

TUBI DI SCARICO IN POLIPROPILENE DIN 44 956

	Codice	Descrizione	Lunghezza	Terminali	Curva 180°
A	591	Tubo scarico	1,50 mt	18 diritto – 22 diritto A	SI
	592	Tubo scarico	2,00 mt	18 diritto – 22 diritto A	SI
B	593	Tubo scarico	2,00 mt	18 diritto – 22 curvo C	SI
	594	Tubo scarico	2,50 mt	18 diritto – 22 diritto A	SI
C	595	Tubo scarico	3,00 mt	18 diritto – 22 diritto A	SI
	596	Tubo scarico	2,00 mt	22 diritto – 29 diritto B	SI

Altre misure o modelli speciali disponibili a richiesta.

DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



 Cod. 516	TUBO DI CARICO IN ROTOLO 100 MT Tubo di carico millerighe in rotolo da 100 mt. Materiale PVC grigio. Pressione d'esercizio: 20/60 atm – 22°. ø 10/15,5 mm.	 8 019294 516007 >
 Cod. 516A	TUBO DI CARICO IN ROTOLO 25 MT Tubo di carico millerighe in rotolo da 25 mt. Materiale PVC grigio. Pressione d'esercizio: 20/60 atm – 22°. ø 10/15,5 mm.	 8 019294 516007 >
 Cod. 517	GUARNIZIONE EPDM 1/2 Guarnizione EPDM 1/2. Materiale: EPDM 70 SH/A tranciata. ø 18 x 11 x 2 mm.	 1000 pz 8 019294 517007 >
 Cod. 518	GUARNIZIONE EPDM 3/4 x 2 mm Guarnizione EPDM 3/4. Materiale: EPDM 70 SH/A tranciata. ø 24 x 11 x 2 mm. Versione 3mm: 518X (24 x 11 x 3mm).	 1000 pz 8 019294 517007 >
 Cod. 519	GUARNIZIONE EPDM 3/4 CON FILTRO Guarnizione EPDM 3/4 con filtro inox. Materiale: EPDM 70 SH/A filtro in acciaio inossidabile. ø 24 x 11 x 2 mm.	 1000 pz 8 019294 519008 >
 Cod. 556	TUBO DI SCARICO IN ROTOLO Tubo di scarico millerighe PVC in rotolo da 25 mt. Materiale: PVC grigio. Temperatura massima 90°C. ø 18 x 25 mm.	 1000 pz 8 019294 556003 >
 Cod. 557 ESAURITO*	TUBO ASPIREX IN ROTOLO Tubo di scarico Aspirex in rotolo da 20 mt. Materiale: PVC con anima rigida a spirale in nylon. Interno liscio. Temperatura massima 90°C. ø 20 x 25 mm.	 *Articolo temporaneamente non disponibile e in fase di riassortimento. Verificarne la disponibilità prima di effettuare un ordine.
 Cod. 559	CURVA PER TUBO ASPIREX Curva per tubo Aspirex a 180°.	 25 pz 8 019294 559004 >

TUBI CARICO E SCARICO

INLET AND OUTLET HOSES



	DESCRIZIONE	DATI TECNICI	COD.ORIGINALE
 <p>ESAURITO*</p> <p>Cod. 560</p>	<p>BOCCHETTONE PER ASPIREX Ø 18</p> <p>Bocchettone per tubo Aspirex Ø18.</p>	<p>Materiale: EPDM grigio.</p>	 <p>*Articolo temporaneamente non disponibile e in fase di riassortimento. Verificarne la disponibilità prima di effettuare un ordine.</p>
 <p>ESAURITO*</p> <p>Cod. 561</p>	<p>BOCCHETTONE PER ASPIREX Ø 22</p> <p>Bocchettone per tubo Aspirex Ø 22.</p>	<p>Materiale: EPDM grigio.</p>	 <p>*Articolo temporaneamente non disponibile e in fase di riassortimento. Verificarne la disponibilità prima di effettuare un ordine.</p>
 <p>ESAURITO*</p> <p>Cod. 562</p>	<p>BOCCHETTONE PER ASPIREX Ø 25</p> <p>Bocchettone per tubo Aspirex Ø 25.</p>	<p>Materiale: EPDM grigio.</p>	 <p>*Articolo temporaneamente non disponibile e in fase di riassortimento. Verificarne la disponibilità prima di effettuare un ordine.</p>
 <p>ESAURITO*</p> <p>Cod. 563</p>	<p>BOCCHETTONE PER ASPIREX Ø 29</p> <p>Bocchettone per tubo Aspirex Ø 29.</p>	<p>Materiale: EPDM grigio.</p>	 <p>*Articolo temporaneamente non disponibile e in fase di riassortimento. Verificarne la disponibilità prima di effettuare un ordine.</p>
 <p>ESAURITO*</p> <p>Cod. 564</p>	<p>BOCCHETTONE PER ASPIREX CURVO</p> <p>Bocchettone per tubo Aspirex. Curvo a 90°. Ø 18 – 22 mm.</p>	<p>Materiale: EPDM grigio.</p>	 <p>*Articolo temporaneamente non disponibile e in fase di riassortimento. Verificarne la disponibilità prima di effettuare un ordine.</p>

ARTICOLI VARI

ACCESSORIES



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



Cod.
312

TAPPO PER RESISTENZA

Tappo per resistenza
in alluminio 11S.

Alluminio 11S tornito.

25 pz



8 019294 312005 >



Cod.
352

CORDA METALLICA

Corda metallica in
acciaio intrecciato
adattabile Brandt.

Lavastoviglie Brandt
31x1239.

25 pz



8 019294 352001 >



Cod.
351B

AERCONTROL BIANCO (WHITE)

Deflettore aercontrol
bianco (white).

Adattabile a
tubi di diametro
100/110/120/130 mm.
Aletta di ricambio
corrispondente al
cod.3002.

150 pz



8 019294 351004 >



Cod.
351G

AERCONTROL GRIGIO (GREY)

Deflettore aercontrol
grigio (grey).

Adattabile a
tubi di diametro
100/110/120/130 mm.
Aletta di ricambio
corrispondente al
cod.3004.

25 pz



8 019294 351202 >



Cod.
351M

AERCONTROL MARRONE (BROWN)

Deflettore aercontrol
marrone (brown).

Adattabile a
tubi di diametro
100/110/120/130 mm.
Aletta di ricambio
corrispondente al
cod.3006.

150 pz



8 019294 351301 >



Cod.
353X

ANTICALCARE JOLLY LAVATRICE

Anticalcare Jolly
lavatrice a sali
polifosfati.

Anticalcare LVT e
LVST .
Cartuccia ricambio
353X.

50 pz



8 019294 353002 >



Cod.
354X

CARTUCCIA DI RICAMBIO JOLLY LAVATRICE

Cartuccia di ricambio
Jolly lavatrice 353X.

Cartuccia a sali
polifosfati. Contenitore
realizzato in PC
trasparente.

25 pz



8 019294 354000 >

ACCESSORI POMPA

PUMP ACCESSORIES



DESCRIZIONE DATI TECNICI COD.ORIGINALE



Cod.
601

CORPO POMPA IT

Corpo pompa adattabile Indesit.

Alluminio.
Anello di tenuta in NBR con molla inox.

50 pz



8 019294 601000 >



Cod.
602

COPERCHIO POMPA IT

Coperchio corpo pompa adattabile Indesit.

Acciaio zincato bianco.

50 pz



8 019294 602007 >



Cod.
603

STAFFA POMPA IT

Staffa corpo pompa adattabile Indesit.

Acciaio zincato bianco.

50 pz



8 019294 603004 >



Cod.
604

VITE POMPA IT

Vite corpo pompa adattabile Indesit.

Ottone tornito, filetto sinistro.

50 pz



8 019294 604001 >



Cod.
605

GUARNIZIONE POMPA IT

Guarnizione corpo pompa adattabile Indesit.

EPDM 70 SH/A.

50 pz



8 019294 605008 >



Cod.
606

TURBINA POMPA IT

Guarnizione corpo pompa adattabile Indesit.

EPDM 70 SH/A,
interno in ottone.

50 pz



8 019294 606005 >



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

KIT POMPA IT



Cod.
607

Kit corpo pompa adattabile Indesit.

Contiene: 1x 601, 1x 602, 1x 603, 1x 604, 1x 605, 1x 606.

75 pz



8 019294 607002 >

DIAFRAMMA INOX PH



Cod.
613

Diaframma inox adattabile Philips Inclimatic.

EPDM 70 SH/A, controcassa in acciaio inossidabile.

25 pz



8 019294 613003 >

STAFFA POMPA AEG



Cod.
730

Staffa pompa adattabile Aeg.

Acciaio elettro-zincato.

20 pz



8 019294 730007 >

STAFFA POMPA AEG



Cod.
731

Staffa pompa adattabile Aeg.

Acciaio elettro-zincato.

30 pz



8 019294 731004 >

PARASPRUZZO AEG



Cod.
870

Paraspruzzo adattabile per lavastoviglie Aeg.

Materiale: polietilene.

300 pz



8 019294 870000 >

ANTICALCARE MAIC

ANTI-SCALE DEVICE MAIC



APPLICAZIONE

CONNESSIONI

DIMENSIONI
CAPACITA'

CARATTERISTICHE
MAGNETICHE



Cod.
001

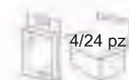
MAIC 1

Lavatrice –
Lavastoviglie

3/4" F x 3/4" M

Dimensioni:
135x70x37 mm.
Litri ora: 1000.
Pressione :
20 kg/cm².
Temperatura :
90°C.

DFR 4.000
GAUSS/M.
DFT 16.000
GAUSS/M.



Cod.
001S

MAIC 1

Scaldabagno -
Boilers

3/4" - 1/2" F x 3/4" -
1/2" M

Dimensioni:
135x70x37 mm.
Litri ora: 1000.
Pressione :
20 kg/cm².
Temperatura :
90°C.

DFR 4.000
GAUSS/M.
DFT 16.000
GAUSS/M.



Cod.
002Y

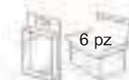
MAIC 2

Centralizzato:
1/2" - 3/4".

Tubi da 1/2" e
3/4" (22 mm) (27
mm).

Dimensioni:
360x65x37 mm.
Litri ora: 2000.
Pressione:
20 kg/cm².
Temperatura:
90°C.

DFR 4.000
GAUSS/M.
DFT 40.000
GAUSS/M.



Cod.
002K

MAIC 2

Centralizzato:
3/4".

Tubi da 3/4"
(27 mm).

Dimensioni:
360x65x37 mm.
Litri ora: 2000.
Pressione :
20 kg/cm².
Temperatura :
90°C.

DFR 4.000
GAUSS/M.
DFT 40.000
GAUSS/M.



Cod.
003

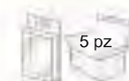
MAIC 3

Rubinetti.
Disponibile nei
colori: cromo
(c), bianco (w),
blu (b), rosso
(r), verde (v),
giallo (g).

F 22/1 – M 24/1.

Dimensioni:
77x42x26 mm.
Litri/ora: 350
Pressione :
16 kg/cm².
Temperatura :
90°C.

DFR 2.000
GAUSS/M.
DFT 8.000
GAUSS/M.



APPLICAZIONE

CONNESSIONI

DIMENSIONI
CAPACITA'

CARATTERISTICHE
MAGNETICHE



MAIC 4



Cod.
004

Centralizzato
per tubi da 1".

Tubi da 1" (32 –
34 mm).

Dimensioni:
400x100x45
mm.
Litri ora: 6000
Pressione:
20 kg/cm².
Temperatura :
90°C.

DFR 6.000
GAUSS/M.
DFT 60.000
GAUSS/M.



8 019294 004009 >

MAIC 4



Cod.
004X

Centralizzato
per tubi da
1"1/4.

Tubi da 1"1/4
(42 mm).

Dimensioni:
400x100x45
mm.
Litri ora: 6000
Pressione:
20 kg/cm².
Temperatura :
90°C.

DFR 6.000
GAUSS/M.
DFT 60.000
GAUSS/M.



8 019294 004603 >

MAIC 5



Cod.
005

Scambiatori di
calore macchine
da caffè' etc.

Tubi da 10 mm
(ø interno).

Dimensioni:
80x42x26 mm.
Litri ora: 350
Pressione:
20 kg/cm².
Temperatura:
90°C.

DFR 2.500
GAUSS/M.
DFT 10.000
GAUSS/M.



8 019294 005006 >

MAIC 5



Cod.
005/8

Scambiatori di
calore macchine
da caffè' etc.

Tubi da 8 mm
(ø interno).

Dimensioni:
80x42x26mm.
Litri ora: 200
Pressione:
20 kg/cm².
Temperatura :
90°C.

DFR 2.500
GAUSS/M.
DFT 10.000
GAUSS/M.



8 019294 005280 >

MAIC 5



Cod.
005X

Scambiatori di
calore macchine
da caffè' etc.

1/8" M X 1/8" M.

Dimensioni:
80x42x26 mm.
Litri ora: 350
Pressione:
20 kg/cm².
Temperatura:
90°C.

DFR 2.500
GAUSS/M.
DFT 10.000
GAUSS/M.



8 019294 005600 >

ANTICALCARE MAIC

ANTI-SCALE DEVICE MAIC



APPLICAZIONE CONNESSIONI DIMENSIONI CAPACITA' CARATTERISTICHE MAGNETICHE



Cod.
006

MAIC 6

Docce e flessibili doccia. Disponibile nei colori: cromo (c), bianco (w), blu (b), rosso (r), verde (v), giallo (g).

1/2" M X 1/2" F.

Dimensioni:
52x42x26 mm.
Litri ora:
Pressione:
16 kg/cm².
Temperatura:
90°C.

DFR 2.000
GAUSS/M.
DFT 8.000
GAUSS/M.



8 019294 006003 >



Cod.
008

MAIC 8

Lavatrice - Boilers.

3/4" - 1/2" M x 3/4" - 1/2" F

Dimensioni:
85x50x27 mm.
Litri ora: 1000
Pressione:
16 kg/cm².
Temperatura:
90°C.

DFR 4.000
GAUSS/M.
DFT 24.000
GAUSS/M.



8 019294 008007 >

ANTICALCARE AMICA

ANTI-SCALE DEVICE AMICA



APPLICAZIONE CONNESSIONI DIMENSIONI CAPACITA' CARATTERISTICHE MAGNETICHE



Cod.
001HP

AMICA 1

Varie - industriali.

3/4" F x 3/4" M

Dimensioni:
135x70x37 mm.
Litri ora: 1000
Pressione:
20 kg/cm².
Temperatura:
90°C.

DFR 5.000
GAUSS/M.
DFT 20.000
GAUSS/M.



8 019294 001107 >



Cod.
001SHP

AMICA 1

Varie - industriali.

3/4" - 1/2" F x 3/4" - 1/2" M

Dimensioni:
135x70x37 mm.
Litri ora: 1000
Pressione:
20 kg/cm².
Temperatura:
90°C.

DFR 5.000
GAUSS/M.
DFT 20.000
GAUSS/M.



8 019294 001411 >

ANTICALCARE AMICA

ANTI-SCALE DEVICE AMICA



APPLICAZIONE

CONNESSIONI

DIMENSIONI
CAPACITA'

CARATTERISTICHE
MAGNETICHE



AMICA 1

Varie -
industriali.

3/8" F x 3/8" F

Dimensioni:
135x70x37 mm.
Litri ora: 1000
Pressione:
20 kg/cm².
Temperatura:
90°C.

DFR 5.000
GAUSS/M.
DFT 20.000
GAUSS/M.



8 019294 001619 >

Cod.
001XHP



AMICA 1

Centralizzato 1/2"
- 3/4".

Tubi da 1/2" e 3/4".

Dimensioni:
135x70x37 mm.
Litri ora: 1250
Pressione:
20 kg/cm².
Temperatura:
90°C.

DFR 5.000
GAUSS/M.
DFT 20.000
GAUSS/M.



8 019294 001916 >

Cod.
001YHP



AMICA 2

Centralizzato:
1/2" - 3/4".

Tubi da 1/2" (22
mm). Tubi da 3/4"
(27 mm).

Dimensioni:
360x65x37 mm.
Litri ora: 2000.
Pressione:
20 kg/cm².
Temperatura:
90°C.
Tubo in acciaio
inossidabile aisi
304.

DFR 5.000
GAUSS/M.
DFT 50.000
GAUSS/M.



8 019294 002913 >

Cod.
002YHP



AMICA 2

Centralizzato:
3/4".

Tubi da 3/4"
(27 mm).

Dimensioni:
360x65x37 mm.
Litri ora: 2000.
Pressione:
20 kg/cm².
Temperatura:
90°C.
Tubo in acciaio
inossidabile aisi
304.

DFR 5.000
GAUSS/M.
DFT 50.000
GAUSS/M.



8 019294 002814 >

Cod.
002KHP



AMICA 4

Centralizzato
per tubi da 1".

Tubi da 1"
(32 - 34 mm).

Dimensioni:
400x100x45
mm.
Litri ora: 6000
Pressione:
20 kg/cm².
Temperatura:
90°C.
Tubo in acciaio
inossidabile aisi
304.

DFR 8.000
GAUSS/M.
DFT 80.000
GAUSS/M.



8 019294 004108 >

Cod.
004HP

ANTICALCARE AMICA

ANTI-SCALE DEVICE AMICA



APPLICAZIONE

CONNESSIONI

DIMENSIONI
CAPACITA'

CARATTERISTICHE
MAGNETICHE

AMICA 4



Cod.
004XHP

Centralizzato
per tubi da
1"1/4.

Tubi da 1"1/4
(42 mm).

Dimensioni:
400x100x45
mm.
Litri ora: 6000
Pressione:
20 kg/cm².
Temperatura:
90°C.
Tubo in acciaio
inossidabile aisi
304.

DFR 8.000
GAUSS/M.
DFT 80.000
GAUSS/M.



8 019294 004610 >

AMICA 8



Cod.
008HP

Varie -
Industriali.

3/4" - 1/2" F x 3/4" -
1/2" M

Dimensioni:
85x50x27 mm.
Litri ora: 1000
Pressione: 16
kg/cm².
Temperatura:
90°C.

DFR 5.000
GAUSS/M.
DFT 30.000
GAUSS/M



8 019294 008106 >

AMICA 8



Cod.
008WHP

Varie -
industriali.

1/2" F x 1/2" M

Dimensioni:
85x50x27 mm.
Litri ora: 1000
Pressione:
16 kg/cm².
Temperatura:
90°C.

DFR 5.000
GAUSS/M.
DFT 30.000
GAUSS/M.



8 019294 008717 >

AMICA 8



Cod.
008XHP

Varie -
industriali.

1/2" M x 1/2" M

Dimensioni:
85x50x27 mm.
Litri ora: 1000
Pressione:
16 kg/cm².
Temperatura:
90°C.

DFR 5.000
GAUSS/M.
DFT 30.000
GAUSS/M.



8 019294 008618 >

AMICA 8



Cod.
008YHP

Varie -
industriali.

1/2" F x 1/2" F

Dimensioni:
85x50x27 mm.
Litri ora: 1000
Pressione:
16 kg/cm².
Temperatura:
90°C.

DFR 5.000
GAUSS/M.
DFT 30.000
GAUSS/M.



8 019294 008915 >

ANTICALCARE ECOWASH

ANTI-SCALE DEVICE ECOWASH



APPLICAZIONE

CONNESSIONI

DIMENSIONI
CAPACITA'

CARATTERISTICHE
MAGNETICHE



Cod.
005WAT

ECOWASH WAT

Lavatrice. $\frac{3}{4}$ " F x $\frac{3}{4}$ " M.

Dimensioni:
145x43x34mm.
Litri ora: 500
Pressione:
16 kg/cm².
Temp.: 90°C.
Corpo e ghiera
in NYPA66 FV.
Colore a scelta.
Guarnizione in
gomma da $\frac{3}{4}$ "
inclusa.

DFR 2.000
GAUSS/M.
DFT 8.000
GAUSS/M.



8 019294 005709 >



Cod.
009X

ECOWASH 20

Lavatrice. $\frac{3}{4}$ " F x $\frac{3}{4}$ " M
lunghezza 200
mm.

Dimensioni:
200x43x34 mm.
Litri ora: 500
Pressione: 20
kg/cm². Temp.:
90°C. Tubo PVC
millerighe grigio.
Ghiera girevole
in NY PA66 FV.
Guarnizione in
gomma da $\frac{3}{4}$ "
inclusa.

DFR 2.000
GAUSS/M.
DFT 8.000
GAUSS/M.



8 019294 009608 >



Cod.
511M

ECOWASH 150

Lavatrice. $\frac{3}{4}$ " F x $\frac{3}{4}$ " C
lunghezza
1500 mm.

Dimensioni:
1500x43x34mm.
Litri ora: 500.
Pressione: 20
kg/cm². Temp.:
90°C. Tubo PVC
millerighe grigio.
Guarnizione in
gomma da $\frac{3}{4}$ "
inclusa. Ghiera
girevole in
NYPA66 FV.

DFR 2.000
GAUSS/M.
DFT 8.000
GAUSS/M.



8 019294 511309 >



Cod.
512M

ECOWASH 200

Lavatrice. $\frac{3}{4}$ " F x $\frac{3}{4}$ " C
lunghezza
2000 mm.

Dimensioni:
2000x43x34mm.
Litri ora: 500
Pressione: 20
kg/cm². Temp.:
90°C. Tubo PVC
millerighe grigio.
Ghiera girevole
in NY PA66 FV.
Guarnizione in
gomma da $\frac{3}{4}$ "
inclusa.

DFR 2.000
GAUSS/M.
DFT 8.000
GAUSS/M.



8 019294 512306 >

SISTEMA DI TRATTAMENTO ANTICALCARE M.A.I.C.

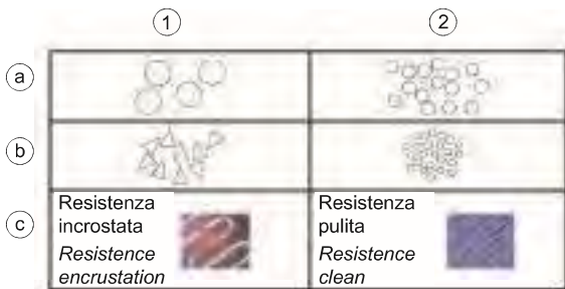
M.A.I.C. WATER SOFTENING TREATMENT SYSTEM



Il sistema di trattamento M.A.I.C. e' il nuovo e rivoluzionario metodo di condizionamento dell'acqua creato per eliminare definitivamente il problema del calcare. Il condizionamento di M.A.I.C. avviene attraverso l'azione sinergica e continua di forti magneti permanenti e di un catalizzatore ad induzione.

M.A.I.C. scompone a freddo (anzich  a caldo) le molecole di bicarbonato di calcio in tanti piccoli ioni cos  che, con il riscaldamento dell'acqua, non si determina pi  la formazione di carbonato di calcio, conosciuto anche come calcite e responsabile dei depositi calcarei. Al contrario, con M.A.I.C. si determina la formazione di un nuovo cristallo, l'aragonite, che e' per  innocuo. Infatti, se la calcite si deposita dando forma ad incrostazioni ostinate specie su elementi metallici e riscaldati, l'aragonite resta dissolta, non si deposita e viene espulsa dallo stesso scorrere dell'acqua.

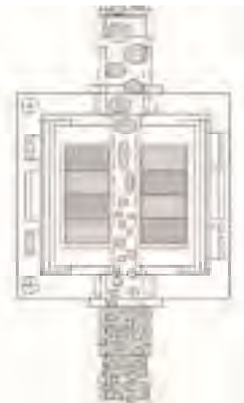
Potremmo cos  rappresentare quanto accade nei due casi:



- (a) $\text{Ca}(\text{HCO}_3)_2$ Bicarbonato di Calcio (*Calcium Bicarbonate*)
- (b) Riscaldamento dell'acqua (*Water Heating*) = CaCO_3
- (c) Depositi (*Deposits*)

The M.A.I.C. water treatment system is a new revolutionary method of water conditioning created in order to definitively eliminate the water hardness.

The MAIC system break down calcium carbonate molecules into many small ions through cold water treatment rather than hot, thus when the water is heated you will no longer find the presence of calcium carbonate, commonly known as limestone. By opposite, thanks to the MAIC technology, you will find a new crystal, called Aragonite, which is totally harmless. In fact, the calcium carbonate is normally deposited forming hard and obstinate limestones, especially on heated metal elements, while Aragonite remains dissolved and you can simply remove it by water flow. This is the result of the continuous and synergistic action of strong permanent magnets and of an induction catalyst (patented). We can simply describe what happens in the two cases as follows:



M.A.I.C. NON MODIFICA LA DUREZZA

Inoltre e' innocuo per la salute, non contenendo additivi, prodotti chimici o sostanze nocive. M.A.I.C., infatti non modifica la struttura biologica dell' acqua ed interviene esclusivamente sulle molecole di carbonato di calcio.

M.A.I.C. e' autonomo e non richiede aggiunta di sali o altre sostanze. Non necessita, inoltre, di alcuna manutenzione.

M.A.I.C. e' costruito in conformit  al decreto legge 443 del 21.12.90 ed ha ottenuto in data 21.10.94 attestazione di idoneit  al trattamento dell'acqua per uso potabile dal Ministero della Sanit  (autorizzazione 400.4/18.10.A/3385). Tutti i prodotti M.A.I.C. sono inoltre conformi alle direttive CEE, alle norme DIN VDE 0700/EN50084/10.92 ed alle norme UNI. Per ulteriori informazioni e per la visione delle autorizzazioni ottenute, vi rimandiamo alla lettura della documentazione "M.A.I.C.: Progetti globali per il trattamento fisico anticalcare".

M.A.I.C. DOES NOT MODIFY WATER HARDNESS

Moreover, it is harmless to health, containing no additives, chemicals or harmful substances. M.A.I.C., in fact, does not change the biological structure of the water but acts exclusively on calcium carbonate molecules.

M.A.I.C. is autonomous and does not require the addition of salts or other substances. It is also maintenance free.

M.A.I.C. is manufactured in compliance whit Decree Law 443 dated 21.12.1990 and in 21.10.1994 received the Certified Approval for potable water treatment by the Ministry of Health (Authorization 400.4/18.10.A/3385).

All M.A.I.C. products are compliant with CEE Directives, and with DIN VDE 0700/EN50084/10.92 and UNI standards.

For any further information and for the vision of the obtained Authorizations, please read the documentation called "M.A.I.C.: Global projects for anti-scale physical treatment".



SERIE MAIC PROFESSIONAL

MAIC PROFESSIONAL SERIES

ANTICALCARE PROFESSIONALE



Nasce la linea PROFESSIONAL creata per l'industria e per tutti gli impianti di dimensioni elevate.

Gli anticalcare della linea PROFESSIONAL utilizzano la collaudata ed affidabilissima tecnologia del sistema di trattamento MAIC.



I prodotti MAIC infatti scompongono - a freddo anziché a caldo - le molecole di bicarbonato di calcio in tanti piccoli ioni: così, con il riscaldamento dell'acqua, non si determina più la formazione del carbonato di calcio, più comunemente noto con il nome di calcare.

Al contrario, con MAIC si determina la formazione di un nuovo cristallo, l'aragonite, che è però innocuo. Infatti, se la calcite (carbonato di calcio) si deposita dando forma ad incrostazioni dure ed ostinate specie su elementi metallici riscaldati, l'aragonite resta dissolta, non si deposita e viene espulsa con il solo scorrere dell'acqua. Questo è il risultato dell'azione sinergica ed ininterrotta di forti magneti permanenti e di un catalizzatore ad induzione (brevettato); i magneti, disposti in modo da creare una alternanza di polarità (brevetto), scompongono le molecole di bicarbonato di calcio, riducendone la massa ed il volume (IONIZZAZIONE). Il catalizzatore ad induzione fissa questa trasformazione e la rende più duratura anche in presenza di temperature elevate o di acque molto dure (CATALIZZAZIONE).

L'alternanza di polarità è l'unico metodo noto per favorire la scomposizione dei sali disciolti in ioni negativi e positivi. I prodotti MAIC PROFESSIONAL risolvono i problemi di formazione del calcare senza ricorrere a prodotti chimici e

The MAIC HIGH POWER product line is the professional line, dedicated to industrial and large dimension plants' applications.

The anti-scale devices of the MAIC PROFESSIONAL uses the proven and extremely reliable technology provided by the MAIC treatment system.

MAIC products break down calcium carbonate molecules into many small ions through cold water treatment rather than hot, thus when the water is heated you will no longer find the presence of calcium carbonate, commonly known as limestone.

By opposite, thanks to the MAIC technology, you will find a new crystal, called Aragonite, which is totally harmless. In fact, the calcium carbonate is normally deposited forming hard and obstinate limestones, especially on heated metal elements, while Aragonite remains dissolved and you can simply remove it by water flow.



This is the result of the continuous and synergistic action of strong permanent magnets and of an induction catalyst (patented); the magnets, arranged to create an alternation of polarity (patented), break down the calcium carbonate molecules, reducing their mass and volume (IONIZATION). The induction catalyst fixes this transformation, making it more long lasting even in the presence of elevated temperatures or situations of very hard-water (CATALYZATION).

The polarity alternation is the only method known in order to favor the breaking down of the dissolved salts into negative and positive ions.

The MAIC PROFESSIONAL products solve the limestone problems without using any chemical products and without spending money for operational and maintenance activities.

Furthermore, their action is unlimited in time.

SERIE MAIC PROFESSIONAL

MAIC PROFESSIONAL SERIES

ANTI-SCALE DEVICE PROFESSIONAL



senza costi di manutenzione e di esercizio.
La loro azione, inoltre, è illimitata nel tempo.
I prodotti MAIC ed i prodotti della linea MAIC PROFESSIONAL sono conformi a tutte le principali normative europee:

D.M. 443 del 21.12.90
NORME DIN VDE 0700
NORME EN 50089/10.92
UNI 8065
D.L. 476/92
AUTORIZZ. MIN. 400.4/18.10.A/3385 (Apparecchiatura idonea al trattamento di acque potabili).

Ogni prodotto MAIC PROFESSIONAL viene corredato di certificato di collaudo e di conformità.

Per ulteriori informazioni richiedete la documentazione tecnica "M.A.I.C.: Progetti globali per il trattamento fisico anticalcare".

I prodotti MAIC PROFESSIONAL sono imbattibili – non solo per l'eccezionale rapporto qualità/prezzo – ma soprattutto per le prestazioni elevate e la grande affidabilità, per la facilità di utilizzo e la semplicità di installazione, nonché per la completezza di gamma.

Installando i nostri anticalcare avrete un importante vantaggio competitivo ed un notevole risparmio di tempo e denaro, non dovendo ricorrere più alle continue manutenzioni di impianti e macchinari o all'utilizzo di costosi prodotti disincrostanti. I prodotti MAIC vi garantiranno la migliore efficienza e resa dei vostri impianti.

I prodotti della linea MAIC PROFESSIONAL sono realizzati interamente in AISI 304. Tutte le saldature resistono a pressioni di esercizio elevate. I prodotti vengono forniti con manicotti filettati in ferro zincato (opzionale inox) o con flange inox uni 2276.

I tecnici-progettisti EBI restano a disposizione per fornirvi i migliori consigli per una corretta e migliore installazione.

La gamma MAIC PROFESSIONAL è così specificata:

MAIC products and MAIC PROFESSIONAL products are in compliance with all the main European standards:

*D.M. 443 of 21.12.90
DIN VDE 0700 NORMS
EN 50089/10.92 NORMS
UNI 8065
D.L. 476/92
MIN. AUTHORIZATION 400.4/18.10.A/3385 (Instruments suitable for treating drinking water).*

Each MAIC PROFESSIONAL product is provided with its testing and compliance certificate.

For further information on our products, please ask for the technical documentation, called "MAIC: global projects for anti-scale physical treatments".

MAIC PROFESSIONAL products are excellent for their elevated performances, absolute reliability, complete range and "easy-to-use" instructions.

By installing our water treatment system you will reach a relevant and competitive advantage, saving a lot of time and money, without any maintenance costs for plants and machinery and without using expensive chemical products.

MAIC products will ensure you the best efficiency and performances of your plants.

MAIC PROFESSIONAL products are completely made by Stainless Steel AISI 304.

*All the welds withstand high pressures.
The products are supplied with threaded sleeves made by galvanized iron (optional stainless steel) or stainless steel flanges UNI 2276.*

EBI's engineers and designers are available to provide you the best solution to any of your requirements.

The MAIC PROFESSIONAL series is:

Ø	Codice	Interno (mm)	DFT (gauss)	DPT	Superficie di contatto	(T)	Portata l/h	T°C max	Pressione max
1"(1¼)	004 HP	33/42	60.000	560.000	400x1	2400	6000	250	25 bar
DN50 2"	004-2	60	120.000	980.000	400x2	4800	12000	250	25 bar
DN65 2½"	004-2x	75	180.000	1.200.000	400x3	7200	15000	250	25 bar
DN80 3"	004-3	87	180.000	1.450.000	400x3	7200	18000	250	25 bar
DN100 4"	004-4	113	240.000	1.980.000	400x4	9600	22000	250	25 bar

(T) = DFR x superficie di contatto - x 1000 mm/gauss
Altre misure o modelli speciali sono disponibili a richiesta.

ECOMOTOR: IONIZZATORE CARBURANTE

ECOMOTOR: FUEL DEVICE



Dalla ricerca dei Laboratori E.B.I. e dal successo del Sistema di Trattamento M.A.I.C., nasce un nuovo prodotto che tiene a cuore il risparmio ed il benessere di tutti gli automobilisti. Eco-Motor® è un rivoluzionario prodotto per tutti i tipi di auto che consente di ottenere una miglior nebulizzazione delle molecole di idrocarburi.



In questo modo viene utilizzato tutto il carburante che giunge in camera di combustione, anche quello incombusto che normalmente viene espulso dallo scarico. Ne consegue una miglior combustione del carburante e quindi meno fumi, più potenza, risparmio di carburante ed eliminazione delle incrostazioni del motore.

Nella combustione tra un elemento gassoso (l'aria) ed un componente liquido (il carburante), quanto più grande sarà la superficie di quest'ultimo, tanto maggiore sarà il numero di atomi che potranno avvicinarsi alla reazione e, quindi, reagire. Simbolicamente si può ritenere che una nebulizzazione ad alta temperatura si presenterà morfologicamente costituita da gocce; maggiore è il numero delle gocce per unità di peso e maggiore sarà la superficie disponibile per la reazione. Questo significa che una goccia del peso di un grammo avrà una superficie molto più piccola di mille gocce dello stesso combustibile e del peso di un milligrammo l'una.

Con Eco-Motor® il carburante viene separato nella camera di combustione in gocce più piccole e per questo più reattive. Tutto questo grazie all'azione sinergica di potenti magneti al Neodimio e di un catalizzatore ad induzione magnetica. L'arricchimento energetico attivato da Eco-Motor® agevola la polverizzazione del carburante nella camera di scoppio consentendone così la totale combustione.

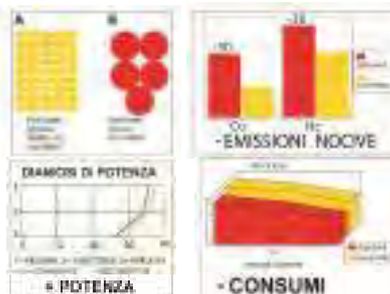
Questa combustione avrà come conseguenza la produzione di una quantità inferiore di prodotti secondari quali l'ossido di carbonio (Co), gli idrocarburi (Hc) ecc., tutti elementi responsabili dell'inquinamento atmosferico.

MIGLIOR COMBUSTIONE SIGNIFICA: meno emissioni di gas nocivi; maggior produzione di energia e quindi **MENO CONSUMI, PIU' POTENZA;** avviamento + rapido, motore + efficiente.

Per maggiori informazioni su Eco-Motor® e sul nuovissimo KME (kit di trasformazione Motore Ecologico) visitate il sito web: <http://www.ecomotor.it>

From E.B.I.'s research laboratory and thanks to the success of the M.A.I.C. Treatment System, comes a new product that takes care to the driver's money saving and health.

ECO-MOTOR® is a revolutionary product for all types of cars that achieves a better nebulisation of hydrocarbon molecules. In this way is used all the fuel that comes in the combustion chamber, also the one unburnt that normally is ejected through the exhaust. It follows a best fuel combustion and thus less emission, more power, fuel saving and definitive elimination of carbon deposits in the motor. In the combustion between a gaseous element (air) and a liquid component (the fuel), the larger is the surface of the liquid component, the greater will be the number of atoms that can approach the reaction and therefore react. Symbolically speaking you can say that when nebulisation at high temperature occurs we have a situation morphologically composed by drops; the greater is the number of drops per units of weight, the larger will be the surface available for the reaction. This means that one gram drop has a much smaller surface than one thousand drops of the same fuel with a weight of one mg each. With ECO-MOTOR® the fuel in the combustion chamber is separated into smaller drops



and for this reason it's more reactive. This happens thanks to the synergetic reaction of powerful Neodymium magnets and a magnetic induction catalyst. The energy enrichment activated by ECO-MOTOR® helps the fuel atomization in the combustion chamber, allowing the total combustion of the fuel itself. This combustion will result in the production of a smaller quantity of secondary products such as carbon monoxide (CO), hydrocarbons (Hc) etc., all elements responsible for the air pollution.

A BETTER COMBUSTION MEANS: Less harmful gas emissions; Greater production of energy and thus **LESS FUEL CONSUMPTION, MORE POWER;** more rapid car's starts, more efficient motors.

For further informations about Eco-Motor® and the new system KME (ecologic engine kit) please visit our web site:

<http://www.ebisas.com>

Codice	Dimensioni	Ø
01010	41x42x26	8 mm
01020	41x42x26	10 mm
01030	41x42x26	10 mm
01035	41x42x26	8 mm
01050	41x42x26	8 mm liscio
01060	41x42x26	14 mm
01060	41x42x26	14 mm liscio

ZEO

COD. 390 X

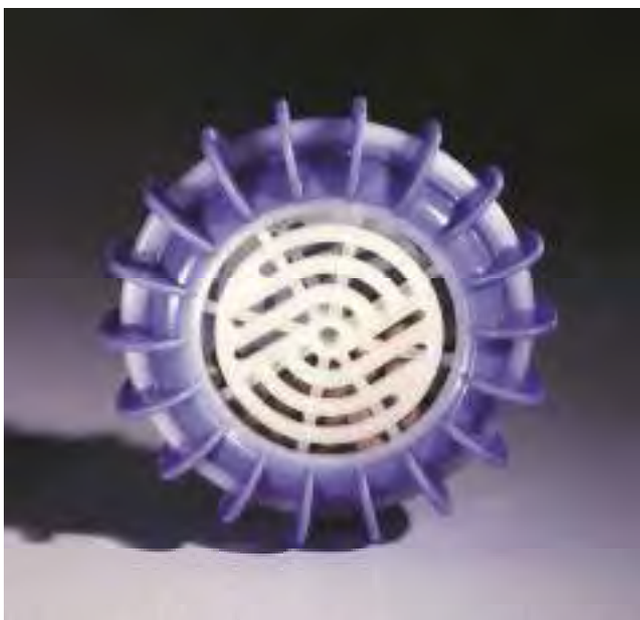
PER LAVARE IN LAVATRICE SENZA INQUINARE, RISPARMIANDO



ZEO e' composto da 2 dischi contenenti zeoliti da introdurre nel cestello insieme al bucato.

Le zeoliti sono nuovi ritrovati ecologici presenti nei moderni detersivi capaci di addolcire l'acqua rendendo più efficace l'azione del detersivo.

Utilizzando i due dischi di Zeo e' possibile ridurre la quantità di detersivo fino al 70% e di ammorbidente fino alla sua eliminazione.



Le zeoliti infatti - sottoposte a riscaldamento - danno luogo ad un processo noto come intumescenza.

Questo fenomeno favorisce un rapido allontanamento dell'acqua che esse contengono, tanto rapido da dare come effetto visivo l'impressione che il minerale stesso stia bollendo.

Proprio da questo comportamento e' derivato il nome zeolite, dal greco "zeo" che significa bollire e "lithos" che significa pietra.

Le zeoliti sono minerali con ampi canali (mono-, bi- o tridimensionali) con porosità controllata dove si collocano le molecole di acqua. Si caratterizzano per il contenuto variabile di acqua che evapora con il riscaldamento, senza che il cristallo subisca modificazioni: posto infatti in atmosfera umida, il cristallo riassorbe la quantità di acqua iniziale.

Nel cristallo disidratato il luogo già occupato dall'acqua può essere occupato da molecole tra cui, in prevalenza, calcio e magnesio.

Sottraendo all'acqua calcio e magnesio ecco che Zeo arriva a ridurre la durezza totale.

La presenza degli ioni della durezza (calcio e magnesio)

ZEO is composed of two disks, containing a mineral called zeolites, to be placed in the drum together with the laundry. Zeolites, the newest ecological invention present in the modern detergents, are able to sweeten water making the action of the detergent more efficient and reducing deposits.

Using the two disks of ZEO you can reduce the amount of detergent up to 70% and the amount of softener up to its elimination.

The zeolites in fact - submitted to heating - generate a new process known as intumescence.

This phenomenon allows a rapid removal of the water they contain, so fast that gives the visual effect that the mineral itself is boiling.

The name zeolite comes from this behaviour, from the greek "zeo" which means "to boil" and "lithos" meaning "stone".

Zeolites are wide channels minerals (mono-, bi-, or three dimensional) with controlled porosity where the water molecules are placed.

Their feature is the variable content of water which evaporates, by heating, without the crystal undergoes any change; indeed, placed in a humid atmosphere, the crystal absorbs the initial water content.

In the dehydrated crystal, the place already occupied by water can be taken by molecules, mainly calcium and magnesium molecules.



By taking away calcium and magnesium from water, zeolites and therefore our product ZEO, reduce the total hardness. The presence of the hardness ions (calcium and magnesium) in the water used strongly affects the washing results.

Indeed, the cleaning action of any detergent is strongly influenced by the presence of calcium and magnesium ions,



nell'acqua utilizzata influenza in modo determinante i risultati del lavaggio.

Infatti l'azione detergente di qualsiasi tensioattivo viene fortemente diminuita dalla presenza degli ioni calcio e magnesio in quanto la sua solubilità e quindi la sua efficacia vengono decisamente ridotte.

Per questo la quantità di detersivo da usare per ogni lavaggio va dosata in relazione alla durezza della propria acqua ed una riduzione della durezza permette di lavare con meno detersivo.

Il ciclo di funzionamento della lavatrice permette alle zeoliti di "funzionare" al meglio; infatti, con il riscaldamento dell'acqua della lavatrice, le zeoliti di ZEO cedono l'acqua che contengono, sottraggono all'acqua i minerali di carbonato di calcio rendendo l'acqua meno dura e consentendo di lavare con meno detersivi; infine, quando il ciclo termina, si riappropriano dell'acqua precedentemente ceduta reidratandosi e preparandosi ad un nuovo ciclo di lavaggio.

L'utilizzo di ZEO porta ad un risparmio di detersivo sempre proporzionato alla durezza dell'acqua e che a 30°F varierà dal 50 al 70% (a seconda del potere pulente del singolo detersivo impiegato).

I due dischi di ZEO vanno sempre utilizzati insieme ed introdotti con la biancheria nel cestello della lavatrice.

Con ZEO, oltre a ridurre l'uso del detersivo, grazie alla migliore azione del detersivo e all'eliminazione degli effetti negativi derivanti dalla presenza dei sali della durezza (effetti incrostanti, sbiadenti, ecc.) si possono eliminare anche tutti gli additivi del lavaggio: ammorbidenti, decalcificanti, additivi per le macchie più resistenti, ecc.

All'interno di ogni confezione alcune semplici informazioni consigliano come intervenire sui vari tipi di tessuto e sulle macchie più resistenti.

Una piccola dose di ammorbidente e' consigliata a chi volesse ottenere un bucato più profumato.

ZEO e' certificato E.M.P.A. e COSMETER ed e' conforme ai parametri di riferimento dell'associazione ecologica "PER UN MONDO ECOLOGICO": un marchio ecologico che indica un prodotto "compatibile" con l'ambiente.

ZEO e' conforme alle direttive CEE.

that reduces its solubility and therefore its efficiency.

For this reason, the quantity of detergent to be used for each washing cycle must be evaluated according to the water hardness, and an hardness reduction allows to wash with less detergent.



The washing machine operating cycle allows the zeolites to "operate" at best; infact, by washing machine water heating, the zeolites of ZEO give out the water they contain, subtracting calcium and magnesium carbonate to the water, making the water less hard and allowing to wash with less detergent.

Finally, when the cycle is completed, they reacquire the previously loosen water, re-hydrating and preparing themselves to a new washing cycle.

The use of ZEO leads to a washing powder saving, proportioned to the water hardness, which at 30°F will vary from 50 to 70% (according to the quality of the detergent used); the use of an excessive quantity of washing powder is not only uneconomical, but it also increases the risk of an excessive foam with bad rinsing results.

The two disks of ZEO have always to be used together and placed with the laundry into the drum .

ZEO reduces the amount of detergent used, and - improving its action - also reduces the negative effects of the presence of the hardness salts (deposits, bleaches, etc.) and eliminates the use of washing additives (i.e.: softner, water softening products, additives for the most resistant stains, etc.).

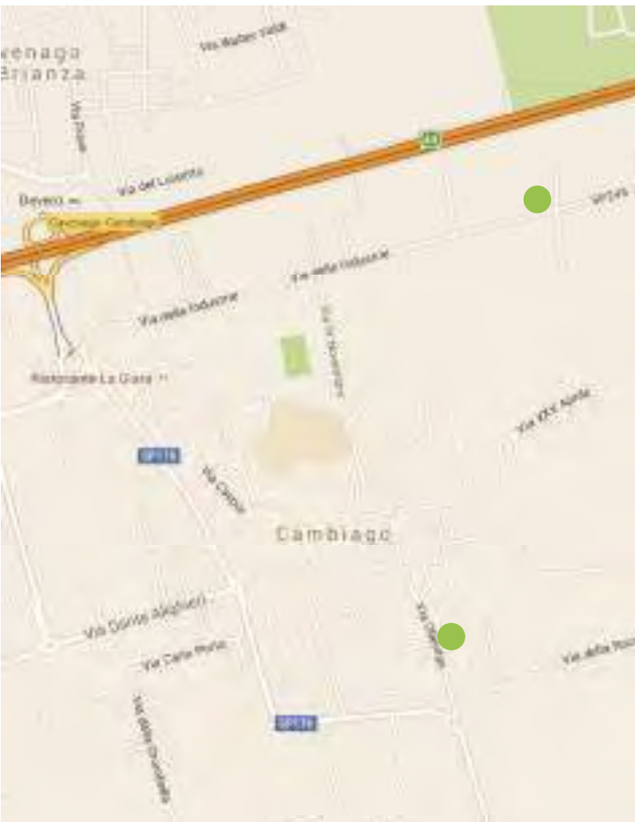
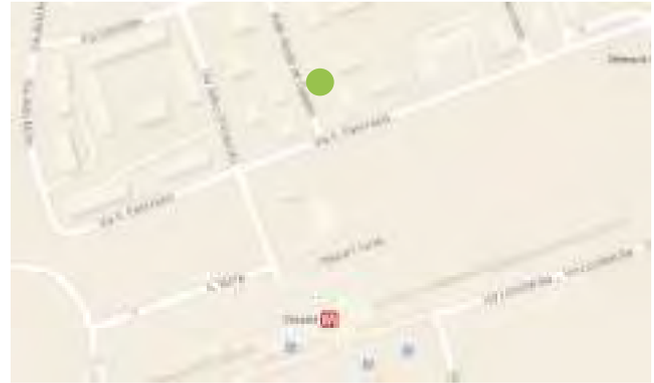
You will find in each package some advices on how to clean various types of fabrics and the most resistant stains.



Confezione: 2 per blister



8 019294 390003 >



● **EBI SERVICE SNC**
Viale A. De Gasperi, 55
20060 Gessate (MI)
Tel. 0039 02 95780059
Web Site: www.ebiservice.net
E-mail: ebiservicericambi@gmail.com

● **EBI: SEDE E STABILIMENTO**
Via Oberdan, 29
20040 Cambiago (MI)
Tel. 0039 02 95308144 r.a

● **EBI: UNITÀ LOGISTICA**
Viale delle industrie, 83
20040 Cambiago (MI)
Tel. 0039 02 95308195

Web Site: www.ebisas.com
E-mail: info@ebisas.com



Ebi sas



+39 342.384.289



www.ebisas.com

PROGETTO GRAFICO E FOTOGRAFIA:
Marisa Rinaldi

SUPERVISIONE FOTOGRAFICA:
Alberto Galetto

STAMPA:
LA NUOVA POLIGRAFICA
Via Vitalba 8/6 - 23801 Calolziocorte (LC)

