

SMART PLASTIC SOLU- TIONS





MEETING YOUR NEEDS IS OUR PRIORITY.

ACCONTENTARE LE TUE ESIGENZE È LA NOSTRA PRIORITÀ. Fin dal 1973, la nostra azienda si occupa esclusivamente della **lavorazione della plastica**. Una specializzazione che ci ha permesso di effettuare continui investimenti non soltanto per garantire standard qualitativi costantemente migliori, ma anche e soprattutto per rispondere alle richieste sempre più sfidanti dei nostri clienti.

Smart Plastic Solution, quindi, per noi di Artiplastic è una vera e propria filosofia, che ha come **principio fondante la soddisfazione del cliente**: dalla risoluzione rapidissima di eventuali problemi fino alla customizzazione dei nostri prodotti in plastica.

Since 1973, our company has been exclusively involved in plastic processing. A specialization that has allowed us to make continuous investments not only to guarantee constantly better quality standards, but above all to respond to the increasingly challenging requests of our customers.

Therefore for us at Artiplastic, Smart Plastic Solution is a real philosophy which has customer satisfaction as its founding principle; from the extremely rapid resolution of any problems to the customization of our plastic products.



INGEGNO E INIZIATIVA: COSÌ ABBIAMO CAMBIATO PER SEMPRE IL MERCATO.

NEL 1996, ABBIAMO INVENTATO LA CANALINA CANALSPIT DEDICATA AL SETTORE DELL'IMPIANTISTICA PER IL CONDIZIONAMENTO. UN'IDEA, TANTO UNICA QUANTO PREZIOSA, DESTINATA A DIVENTARE IL PRODOTTO PIÙ USATO AL MONDO PER QUESTA APPLICAZIONE.

Canalsplit è stata un'intuizione geniale generata dalla necessità di semplificare il lavoro dell'installatore e, quindi, ancora una volta, frutto della capacità di ascoltare le esigenze dei clienti per trasformarle in soluzioni intelligenti. Più che un progetto ambizioso, l'invenzione di Canalsplit è stata una vera e propria sfida, che il mercato ha recepito e accolto positivamente.

INGENUITY AND INITIATIVE: AS A RESULT OF WHICH WE HAVE THE MARKET CHANGED FOREVER.

IN 1996, WE INVENTED THE CANALSPIT DEDICATED TO THE AIR CONDITIONING PLANT SECTOR. AN IDEA, AS UNIQUE AS IT IS PRECIOUS, INTENDED TO BECOME THE MOST USED PRODUCT IN THE WORLD FOR THIS APPLICATION.

Canalsplit was a brilliant intuition generated by the need to simplify installation. Therefore once again, the result of our ability to listen to customer needs has transformed them into intelligent solutions. More than an ambitious project, Canalsplit's invention was a real challenge, which the market has positively received and welcomed.





Artiplastic oggi esporta con successo in tutto il mondo, ma noi siamo orgogliosi di poter affermare che la nostra azienda ha conservato l'artigianalità e la familiarità che tipicamente contraddistinguono le imprese italiane.

Artiplastic today successfully exports all over the world, but we are proud to be able to say that our company has retained the craftsmanship and familiarity that typically distinguish Italian companies.

OLTRE I NUMERI, PER NOI CONTANO I RAPPORTI PERSONALI.

Più di
500
clienti soddisfatti
in oltre 50 paesi
nel mondo.

More than 500 satisfied customers in over 50 countries around the world.

95%
gli articoli del
nostro catalogo
prodotti
internamente.

95% of the articles in our catalogue are produced internally

100
Le persone che,
ogni giorno,
contribuiscono
al miglioramento
dell'azienda.

There are 100 people who, every day, contribute to the improvement of the company.

ARTIPLASTIC È NATA NEL 1973 COME AZIENDA FAMILIARE. DA ALLORA SIAMO CRESCIUTI E CI SIAMO FATTI CONOSCERE IN TUTTO IL MONDO, MA NON ABBIAMO MAI SMESO DI PARLARE CON LE PERSONE, CREANDO UN RAPPORTO DIRETTO E PREZIOSO CON I NOSTRI CLIENTI.

ARTIPLASTIC WAS BORN IN 1973 AS A FAMILY COMPANY. SINCE THEN WE HAVE GROWN AND HAVE BECOME KNOWN THROUGHOUT THE WORLD, BUT WE NEVER STOP TALKING WITH PEOPLE, CREATING A PRECIOUS AND DIRECT RELATIONSHIP WITH OUR CUSTOMERS.



CREDIAMO CHE L'UNICO MODO PER CRESCERE SIA PUNTARE AL COSTANTE MIGLIORAMENTO.

CI IMPEGNIAMO INSTANCABILMENTE AD AGGIORNARE SIA LE NOSTRE LINEE PRODUTTIVE E LOGISTICHE SIA I PRODOTTI, PER GARANTIRE AI CLIENTI L'INNOVAZIONE E LA QUALITÀ CHE, DA SEMPRE, CI CONTRADDISTINGUONO NEL MERCATO.

WE BELIEVE THAT THE ONLY WAY TO GROW IS TO AIM FOR CONSTANT IMPROVEMENT. WE WORK TIRELESSLY TO UPDATE BOTH OUR PRODUCTION, LOGISTICS LINES AND PRODUCTS TO GUARANTEE COSTUMERS THE INNOVATION AND QUALITY THAT HAS ALWAYS DISTINGUISHED US IN THE MARKET.



OLTRE
10.000m²
DI SUPERFICIE

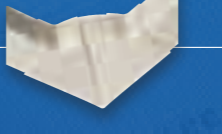
MADE
IN
ITALY
100%

24h

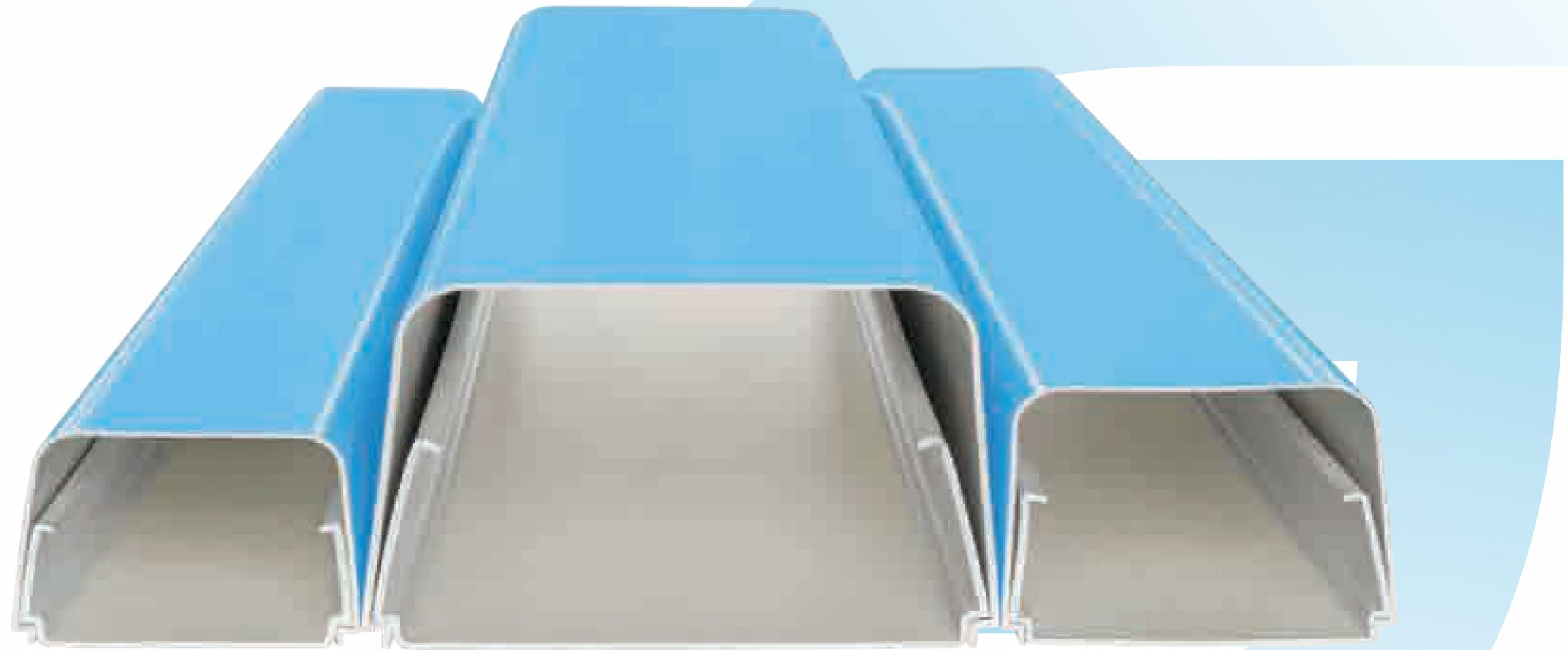
Il nostro **processo produttivo è completo e continuo**: dalla materia prima all'imballaggio, ogni fase viene eseguita all'interno del nostro stabilimento in provincia di Milano, con l'ausilio di linee produttive all'avanguardia e grazie a un ciclo di lavorazione di 24 ore, suddiviso in tre turni.

Our production process is **complete and continuous**: from raw material to packaging, each phase is carried out in our factory in the province of Milan, with the aid of cutting-edge production lines and thanks to a processing cycle of 24 hours, divided into three shifts.

INDICE INDEX

CANALI DUCTS		PAG. 12-17
ACCESSORI CANALPLIT® CANALPLIT® ACCESSORIES		PAG. 18-19
ACCESSORI ACCESSORIES		PAG. 20-21
ACCESSORI SPECIALI SPECIAL ACCESSORIES		PAG. 22-23
NEW KIT FLESSIBILI FLEXIBLE KITS		PAG. 24-25
CANALINE DI SERVIZIO E ACCESSORI SERVICE DUCTS AND ACCESSORIES		PAG. 26-27
CANALINE ELETTRICHE ELECTRICAL DUCTS MINITRUNKINGS		PAG. 28-29
UTENSILE TAGLIACANALINA DUCT CUTTER		PAG. 30-31
SUPPORTI A PAVIMENTO FLOOR SUPPORTS		PAG. 32-33
NEW SUPPORTI A CONO CONE SUPPORTS		PAG. 34-35

NEW SUPPORTO A PAVIMENTO IN GOMMA RUBBER FLOOR SUPPORTS		PAG. 36-37
NEW RIALZO METALLICO E BACINELLA DI RACCOLTA METAL RAISER AND COLLECTION TRAY		PAG. 38-41
SUPPORTI FRAME FOOT™ FRAME FOOT™ SUPPORTS		PAG. 42-43
DEFLETTORI D'ARIA AIR DEFLECTORS		PAG. 44-45
NEW CASSETTE DI PREDISPOSIZIONE PRESET BOXES		PAG. 46-49
TUBI SCARICO CONDENSA E ACCESSORI UNLOADING CONDENS PIPES AND ACCESSORIES		PAG. 50-51
TUBO RIGIDO SCARICO CONDENSA E ACCESSORI RIGID DRAIN CONDENSATE PIPE AND ACCESSORIES		PAG. 52-53
ACCESSORI O-RING PER TUBO RIGIDO SCARICO CONDENSA		PAG. 54-56
NASTRI TAPES		PAG. 57
SONDA CURVATUBI IN PLASTICA PLASTIC PIPE BENDER		PAG. 58-59
ENTRATA A TETTO TUBO PASSAGGIO A MURO		PAG. 60-61



Canalsplit è la nostra canalina nata da un'idea tanto semplice quanto rivoluzionaria e accolta con entusiasmo dagli installatori. **Praticità d'uso e design elegante** fanno di questa canalina l'alleana perfetta per lavorare meno e meglio: ecco perché, a quasi 25 anni dalla sua ideazione, la nostra canalina è ancora la **canalina più utilizzata dagli installatori**.

Scegliendo Canalsplit, avrai la certezza di acquistare un prodotto di altissima qualità e riciclabile al 100%, ma anche di avere a disposizione un servizio completo di customizzazione, grazie al quale possiamo personalizzare il codice, l'etichetta, la stampa sul prodotto finito, il colore e, per gli ordini più importanti, anche il packaging.

Canalsplit is our conduit born from an idea as simple as it is revolutionary and enthusiastically welcomed by installers. **Ease of use and elegant design** make this conduit the perfect ally for working less and better: this is why, almost 25 years after its conception, **our conduit is still the most used by installers**.

By choosing Canalsplit, you will have the certainty of purchasing a product of the highest quality and 100% recyclable. You also have a complete customization service available such; the code, the label, the printing on the finished product, the color and for the most important orders, even the packaging.



NEW

COLORI
COLORS



Staffa FASTBLOCK regolabile,
inserimento rapido per fissaggio
tubi, rimozione mediante lieve
divaricamento delle pareti.
Film protettivo a richiesta.

Adjustable FASTBLOCK bracket,
quick insertion for fixing pipes,
removal by slightly retracting
the walls.
Protective film on request.

NASCONDI IN BELLA VISTA

Design accattivante e inserti speciali che
consentono di semplificare e velocizzare
il lavoro dell'installatore: queste sono
le chiavi del successo della canalina
per la climatizzazione ideata da noi di
Artiplastic.

HIDE IN BEAUTIFUL VIEW

Attractive design and special inserts
that allow you to simplify and speed up
installation: these are
the keys to the success of the air
conditioning conduits designed by
Artiplastic.

CANAL SPLIT 06	Code	Technical data	Description
	<ul style="list-style-type: none"> 0612 BCF 0612 BCF-W 		<p>Canale idoneo per l'installazione di mono-split. Duct is designed for the installation of mono-split.</p>

CANAL SPLIT 07	Code	Technical data	Description
	<ul style="list-style-type: none"> 0712 BCF 0712 BCF-W 		<p>Canale idoneo per l'installazione di mono-split. Duct is designed for the installation of mono-split.</p>

CANAL SPLIT 08	Code	Technical data	Description
	<ul style="list-style-type: none"> 0812 BCF 0812 BCF-W 0812 BCF-M 0812 BCF-B 0812 BCF-G 		<p>Canale idoneo per l'installazione di dual-split. Duct is designed for the installation of dual-split.</p>

CANAL SPLIT 09	Code	Technical data	Description
	<ul style="list-style-type: none"> 0912 BCF 0912 BCF-W 		<p>Canale idoneo per l'installazione di dual-split. Duct is designed for the installation of dual-split.</p>

CANAL SPLIT 12	Code	Technical data	Description
	<ul style="list-style-type: none"> 1212 BCF 1212 BCF-W 		<p>Canale idoneo per l'installazione di multisplit. Duct is designed for the installation of multisplit.</p>

CANAL SPLIT 14	Code	Technical data	Description
	<ul style="list-style-type: none"> 1412 BCF 1412 BCF-W 		<p>Canale idoneo per l'installazione di multisplit. Duct is designed for the installation of multisplit.</p>



CANALI DUCTS

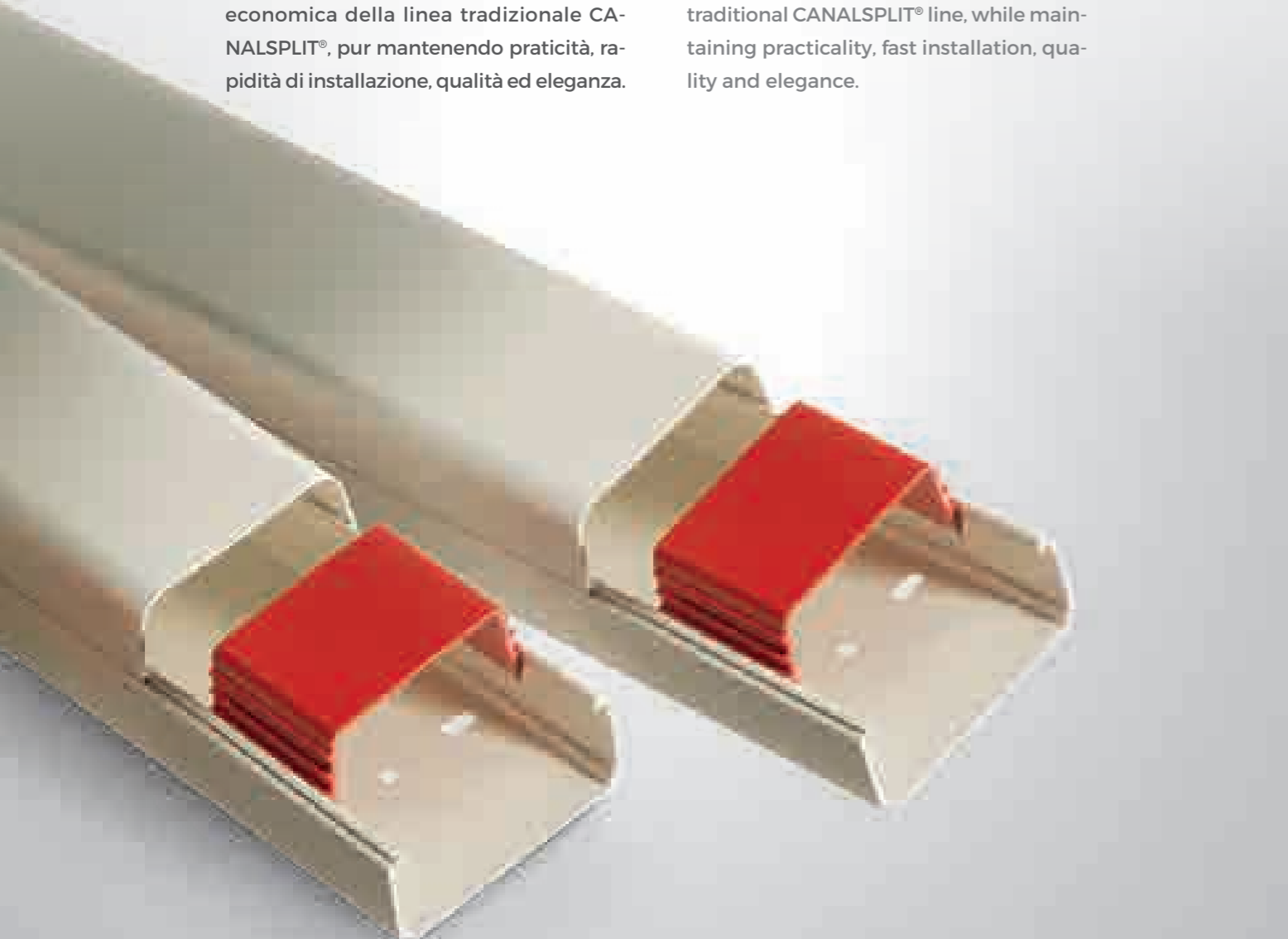
CANALSPLIT MIDI®

In seguito alle sempre più differenti esigenze del mercato, ARTIPLASTIC ha realizzato una nuova linea di canali, "CANALSPLIT-MIDI®", perfettamente integrabile con tutti gli accessori della linea CANALSPLIT®.

Grazie al suo design e alla metodologia di produzione la linea "midi", non avendo il coperchio avvolgente, risulta essere più economica della linea tradizionale CANALSPLIT®, pur mantenendo praticità, rapidità di installazione, qualità ed eleganza.

As a result of differing market request, ARTIPLASTIC has designed a new line of conduits, "CANALSPLIT.MIDI", that can be perfectly integrated with all CANALSPLIT® accessories.

Thanks to the design and production methods the "midi" line, that doesn't have the encirclement covers, is cheaper than the traditional CANALSPLIT® line, while maintaining practicality, fast installation, quality and elegance.



CANALSPLIT-MIDI 06	Code	Technical data	Description
	0612 MD	 Pack. 24 mt.	Canale idoneo per l'installazione di mono-split. Duct is designed for the installation of mono-split.
	0812 MD	 Pack. 16 mt.	Canale idoneo per l'installazione di dual-split. Duct is designed for the installation of dual-split.
	1212 MD	 Pack. 8 mt.	Canale idoneo per l'installazione di multisplit. Duct is designed for the installation of multisplit.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE DI CANALSPLIT® E CANALSPLIT - MIDI®. CANALSPLIT® AND CANALSPLIT - MIDI® CHEMICAL/PHYSICAL FEATURES.

UNITÀ DI MISURA UM	VALORE VALUE	METODO DI PROVA METHOD
kg/dm ³	1.55	ISO 1183/87
kg/cm ²	390	ISO R 527/66
kg/cm ²	380	ISO R 527/66
%	130	ISO R 527/66
°C	82	ISO 306/74-Met.B
J/m	100	ISO 180/82
Sh.D	82	ISO 868/85
-	V0	UL 94
Ca - Zn	-	-

Temperatura di esercizio - 20° + 60° C Working temperature - 20° + 60° C

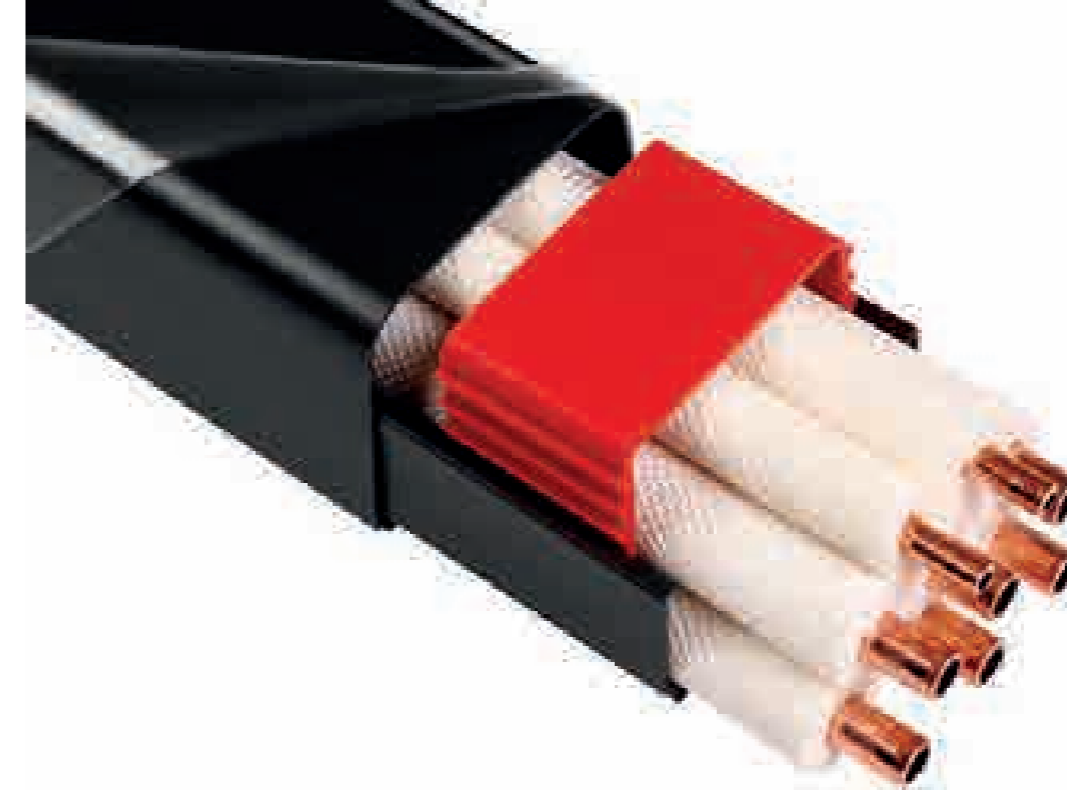


ACCESSORI CANALPLIT®

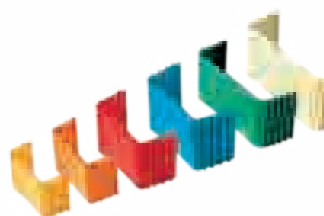
CANALPLIT® ACCESSORIES

Gli accessori, come la canalizzazione, sono realizzati in PVC rigido antiurto resistente ai raggi UV. Gli stessi si applicano sul canale esercitando una lieve pressione nel punto di ancoraggio CANALE/ACCESSORIO.

Accessories such as the canalisation are made of rigid shock and U.V. resistant PVC. Accessories are mounted by slightly pressing the anchorage point CANAL/ACCESSORY.



Particolare staffa
FASTBLOCK regolabile.
Adjustable FASTBLOCK
bracket detail.



STAFFE FASTBLOCK BRACKETS

Type 06	Type 07	Type 08	Type 09	Type 12	Type 14
0603 ST	0703 ST	0803 ST	0903 ST	1203 ST	1403 ST
Pack. 30	Pack. 30	Pack. 30	Pack. 30	Pack. 20	Pack. 20

GIUNTO COPERCHIO COVER JOINT

Type 06	Type 07	Type 08	Type 09	Type 12	Type 14
0604 GC	0704 GC	0804 GC	0904 GC	1204 GC	1404 GC
0604 GC-W	0704 GC-W	0804 GC-W	0904 GC-W	1204 GC-W	1404 GC-W
		0804 GC-M			
		0804 GC-B			
		0804 GC-G			
Pack. 30	Pack. 30	Pack. 30	Pack. 30	Pack. 20	Pack. 20



ANGOLO INTERNO INTERNAL CORNER

Type 06	Type 07	Type 08	Type 09	Type 12	Type 14
0605 AI	0705 AI	0805 AI	0905 AI	1205 AI	1405 AI
0605 AI-W	0705 AI-W	0805 AI-W	0905 AI-W	1205 AI-W	1405 AI-W
		0805 AI-M			
		0805 AI-B			
		0805 AI-G			
Pack. 8	Pack. 8	Pack. 6	Pack. 6	Pack. 4	Pack. 4



ANGOLO ESTERNO EXTERNAL CORNER

Type 06	Type 07	Type 08	Type 09	Type 12	Type 14
0606 AE	0706 AE	0806 AE	0906 AE	1206 AE	1406 AE
0606 AE-W	0706 AE-W	0806 AE-W	0906 AE-W	1206 AE-W	1406 AE-W
		0806 AE-M			
		0806 AE-B			
		0806 AE-G			
Pack. 12	Pack. 12	Pack. 9	Pack. 9	Pack. 6	Pack. 6

CURVA PIANA PLANE CURVE

Type 06	Type 07	Type 08	Type 09	Type 12	Type 14
0607 CP	0707 CP	0807 CP	0907 CP	1207 CP	1407 CP
0607 CP-W	0707 CP-W	0807 CP-W	0907 CP-W	1207 CP-W	1407 CP-W
		0807 CP-M			
		0807 CP-B			
		0807 CP-G			
Pack. 10	Pack. 10	Pack. 8	Pack. 8	Pack. 6	Pack. 6



TAPPO TERMINALE END CAP

Type 06	Type 07	Type 08	Type 09	Type 12
0608 TT	0708 TT	0808 TT	0908 TT	1208 TT
0608 TT-W	0708 TT-W	0808 TT-W	0909 TT-W	1208 TT-W
		0808 TT-M		
		0808 TT-B		
		0808 TT-G		
Pack. 12	Pack. 12	Pack. 9	Pack. 9	Pack. 6

○ -W: Versione in colorazione bianco puro / Pure white color version
 ● -M: Versione in colorazione marrone / Brown color version
 ● -B: Versione in colorazione nera / Black color version
 ● -G: Versione in colorazione grigia / Grey color version



ACCESSORI

ACCESSORIES

Gli accessori, come la canalizzazione, sono realizzati in PVC rigido antiurto resistente ai raggi UV. Gli stessi si applicano sul canale esercitando una lieve pressione nel punto di ancoraggio CANALE/ACCESSORIO.

Accessories such as the canalisation are made of rigid shock and U.V. resistant PVC. Accessories are mounted by slightly pressing the anchorage point CANAL/ACCESSORY.

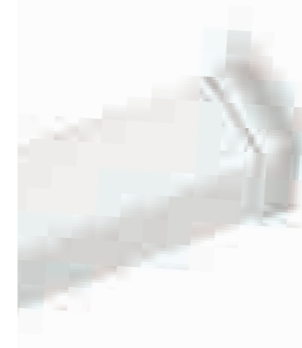


Raccordo a muro.
Wall Junction



CURVA A MURO
CORNER WALL ELBOW

Type 06	Type 07	Type 08	Type 09	Type 12	Type 14
<input type="radio"/> 0609 CM	<input type="radio"/> 0709 CM	<input type="radio"/> 0809 CM	<input type="radio"/> 0909 CM	<input type="radio"/> 1209 CM	<input type="radio"/> 1409 CM
<input type="radio"/> 0609 CM-W	<input type="radio"/> 0709 CM-W	<input type="radio"/> 0809 CM-W	<input type="radio"/> 0909 CM-W	<input type="radio"/> 1209 CM-W	<input type="radio"/> 1409 CM-W
		<input checked="" type="radio"/> 0809 CM-M			
		<input checked="" type="radio"/> 0809 CM-B			
		<input checked="" type="radio"/> 0809 CM-G			
Pack. 9	Pack. 9	Pack. 6	Pack. 6	Pack. 4	Pack. 4



PASSAGGIO A MURO
WALL PASSAGE

Type 06	Type 07	Type 08	Type 09	Type 12	Type 14
<input type="radio"/> 0610 PM	<input type="radio"/> 0710 PM	<input type="radio"/> 0810 PM	<input type="radio"/> 0910 PM	<input type="radio"/> 1210 PM	<input type="radio"/> 1410 PM
<input type="radio"/> 0610 PM-W	<input type="radio"/> 0710 PM-W	<input type="radio"/> 0810 PM-W	<input type="radio"/> 0910 PM-W	<input type="radio"/> 1210 PM-W	<input type="radio"/> 1410 PM-W
		<input checked="" type="radio"/> 0810 PM-M			
		<input checked="" type="radio"/> 0810 PM-B			
		<input checked="" type="radio"/> 0810 PM-G			
Pack. 10	Pack. 10	Pack. 16	Pack. 16	Pack. 8	Pack. 8



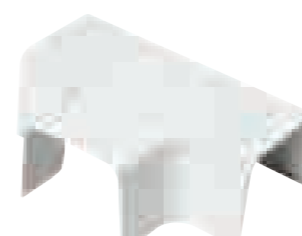
GIUNTO FLESSIBILE
FLEXIBLE JOINT

Type 06	Type 08
<input type="radio"/> 0611 GF	<input type="radio"/> 0811 GF
	<input type="radio"/> 0811 GF-W
L 590 (mm)	L 590 (mm)
Pack. 6	Pack. 4



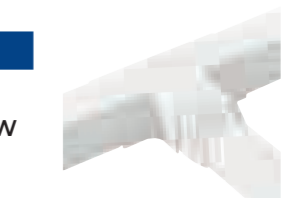
RACCORDO MURO
WALL JUNCTION

Type 08	Type 09
<input type="radio"/> 0816 RM	<input type="radio"/> 0916 RM
<input type="radio"/> 0816 RM-W	<input type="radio"/> 0916 RM-W
Pack. 6	Pack. 6



DERIVAZIONE A "T"
"T" SHUNT

Type 08	Type 09	Type 12	Type 14
<input type="radio"/> 0813 DT	<input type="radio"/> 0913 DT	<input type="radio"/> 1213 DT	<input type="radio"/> 1413 DT
<input type="radio"/> 0813 DT-W	<input type="radio"/> 0913 DT-W	<input type="radio"/> 1213 DT-W	<input type="radio"/> 1413 DT-W
<input checked="" type="radio"/> 0813 DT-M			
<input checked="" type="radio"/> 0813 DT-B			
<input checked="" type="radio"/> 0813 DT-G			
Pack. 4	Pack. 4	Pack. 4	Pack. 2



RIDUZIONE
REDUCTION

Type 08	Type 09	Type 12	Type 14
<input type="radio"/> 8060 RI	<input type="radio"/> 9060 RI	<input type="radio"/> 1280 RI	<input type="radio"/> 1412 RI
<input type="radio"/> 8060 RI-W	<input type="radio"/> 9060 RI-W	<input type="radio"/> 1280 RI-W	<input type="radio"/> 1412 RI-W
<input type="radio"/> 8070 RI	<input type="radio"/> 9070 RI	<input type="radio"/> 1290 RI	
<input type="radio"/> 8070 RI-W	<input type="radio"/> 9070 RI-W	<input type="radio"/> 1290 RI-W	
Pack. 12	Pack. 12	Pack. 8	Pack. 8



-W: Versione in colorazione bianco puro / Pure white color version
 -M: Versione in colorazione marrone / Brown color version
 -B: Versione in colorazione nera / Black color version
 -G: Versione in colorazione grigia / Grey color version



ACCESSORI SPECIALI

SPECIAL ACCESSORIES

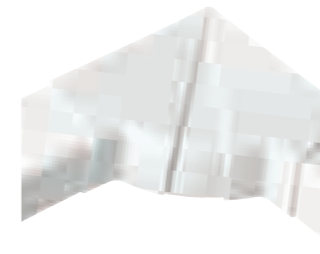
Al fine di garantire installazioni sempre più rapide e precise è stata realizzata una serie di accessori speciali per le canaline tipo 06 e 08 nelle versioni standard e midi. La loro principale caratteristica è la possibilità di regolazione degli angoli e la capacità di risolvere particolari situazioni di installazione.

L'angolo verticale è derivato da un abbinamento tra angolo interno e curva piana. Consente così, in situazioni di limitato spazio disponibile, il cambio di direzione e piano pur rimanendo aderenti allo spigolo della parete.

In order to guarantee more rapid and practical installations it has been carried out a series of special accessories for the duct type 06 and 08 standard and midi models. Their main characteristic is the possibility of regulating the angles and the ability to solve any different kind of installation.

The vertical angle is a perfect coupling between the internal angle and the plane curve. So it allows, when there's a limited available space, the changing of both direction and plan keeping adherent to the edge of the walls.

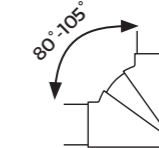
Particolare movimento curva piana regolabile.
Adjustable plane curve movement detail.



ANGOLO INTERNO REGOLABILE
ADJUSTABLE INTERNAL ANGLE

Type 06	Type 08
<input type="radio"/> 0620 IR	<input type="radio"/> 0820 IR
<input type="radio"/> 0620 IR-W	<input type="radio"/> 0820 IR-W

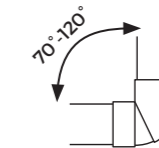
Pack. 6 Pack. 4



ANGOLO ESTERNO REGOLABILE
ADJUSTABLE EXTERNAL ANGLE

Type 06	Type 08
<input type="radio"/> 0621 ER	<input type="radio"/> 0821 ER
<input type="radio"/> 0621 ER-W	<input type="radio"/> 0821 ER-W

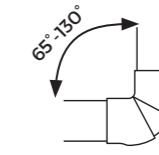
Pack. 8 Pack. 6



CURVA PIANA REGOLABILE
ADJUSTABLE PLANE CURVE

Type 06	Type 08	Type 12
<input type="radio"/> 0622 PR	<input type="radio"/> 0822 PR	<input type="radio"/> 1222 PR
<input type="radio"/> 0622 PR-W	<input type="radio"/> 0822 PR-W	<input type="radio"/> 1222 PR-W

Pack. 8 Pack. 6 Pack. 4



ANGOLO VERTICALE SINISTRO
LEFT VERTICAL ANGLE

Type 06	Type 08
<input type="radio"/> 0614 VS	<input type="radio"/> 0814 VS
<input type="radio"/> 0614 VS-W	<input type="radio"/> 0814 VS-W

Pack. 6 Pack. 4



ANGOLO VERTICALE DESTRO
RIGHT VERTICAL ANGLE

Type 06	Type 08
<input type="radio"/> 0615 VD	<input type="radio"/> 0815 VD
<input type="radio"/> 0615 VD-W	<input type="radio"/> 0815 VD-W

Pack. 6 Pack. 4

-W: Versione in colorazione bianco puro / Pure white color version



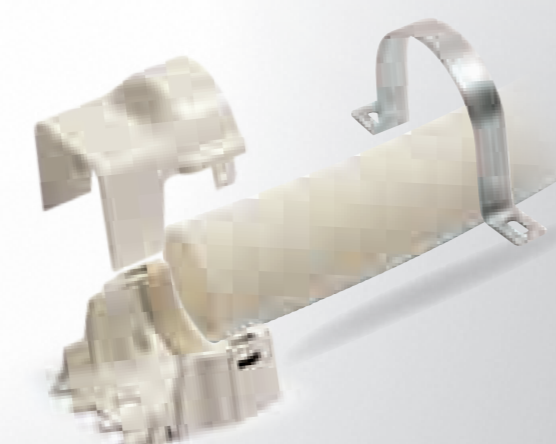
KIT FLESSIBILE FLEXIBLE KIT

Il kit permette il collegamento di due canaline mediante un tubo corrugato di lunghezza 1 metro. Grazie alla sua flessibilità consente di risolvere complicate problematiche di installazione con un appagante risultato estetico.

Inoltre, grazie al terminale in plastica morbida (fornito), permette anche la copertura delle tubazioni di rame presisolato provenienti dalla motocondensante e dirette in canalina, preservando così l'isolamento.

This kit permits connection of two ducts through one-meter corrugated pipe. Thanks to its flexibility permits to resolve complicated problem during installation with fulfilling aesthetics results.

Furthermore, thanks to soft-plastic cap (included), get a perfect covering of pre-insulated copper pipes coming out from external unit and direct into duct, preserving copper insulation.



Dettaglio montaggio del kit flessibile.

Mounting detail of flexible kit.



KIT FLESSIBILE FLEXIBLE KIT

Type 08 Type 12

0823 KF

1223 KF

Pack. 1

Pack. 1



NEW



TUBO EXTRA PER KIT FLESSIBILE EXTRA PIPE FOR FLEXIBLE KIT

Type 08

0825 TC

Pack. 1

Tubo flessibile corrugato da 50 mt. Ø 60 mm.
per kit flessibile 08
Flexible corrugated 50 mt. Ø 60 mm.
for flexible kit 08

NEW



KIT COPERTURA FLESSIBILE FLEXIBLE COVER KIT

Type

1224 KC

Pack. 1



KIT COMPOSTO DA KIT COMPOSED OF

1

Flangia di copertura
Cover flange

1

Tubo flessibile corrugato da 1mt. Ø 80mm.
Flexible corrugated pipe 1mt. Ø 80mm.

1

Tappo di chiusura in plastica morbida
soft plastic closing cap



CANALINE DI SERVIZIO E ACCESSORI

SERVICE DUCTS AND ACCESSORIES

Le canaline di servizio Canalsplit®03 e Canalsplit®04 sono prodotte in PVC rigido bianco RAL 9001 e permettono la copertura dei tubi di scarico condensa e l'eventuale cablaggio di altre utenze. I relativi accessori in PVC completano la gamma per una perfetta finitura estetica.

Canalsplit®03 and Canalsplit®04 service ducts are realized to contain condensation drain pipes and eventually other wirings. Related PVC accessories are complete the range for a perfect aesthetics finishing.



Canalina di servizio per la copertura dei tubi di scarico condensa.
Service dust for condensate drain pipe covering.

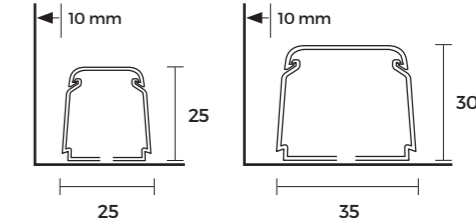
NEW



BASE CANALE E COPERCHIO CANAL AND COVER

Type 03	Type 04
<input type="radio"/> 0312 BC	<input type="radio"/> 0412 BC
<input type="radio"/> 0312 BC-W	<input type="radio"/> 0412 BC-W

Pack. 64 mt. Pack. 64 mt.



Description

0312 - Canale in barre da 2 mt. per tubo spiralato ø 16 e per tubo corrugato.
Canal 2 mt bars for ø 16 spiraled pipe and corrugated pipe.

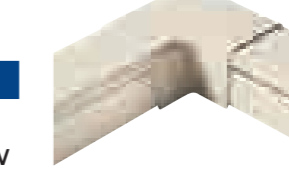
0412 - Canale in barre da 2 mt. per tubo spiralato ø 16-18-20 e per tubo corrugato.
Canal 2 mt bars for ø 16-18-20 spiraled pipe and corrugated pipe.



GIUNTO COPERCHIO COVER JOINT

Type 03	Type 04
<input type="radio"/> 0304 GC	<input type="radio"/> 0404 GC
<input type="radio"/> 0304 GC-W	<input type="radio"/> 0404 GC-W

Pack. 20 Pack. 20



CURVA PIANA PLANE CURVE

Type 03	Type 04
<input type="radio"/> 0307 CP	<input type="radio"/> 0407 CP
<input type="radio"/> 0307 CP-W	<input type="radio"/> 0407 CP-W

Pack. 20 Pack. 20



ANGOLO INTERNO INTERNAL CORNER

Type 03	Type 04
<input type="radio"/> 0305 AI	<input type="radio"/> 0405 AI
<input type="radio"/> 0305 AI-W	<input type="radio"/> 0405 AI-W

Pack. 20 Pack. 20



TAPPO TERMINALE END CAP

Type 03	Type 04
<input type="radio"/> 0308 TT	<input type="radio"/> 0408 TT
<input type="radio"/> 0308 TT-W	<input type="radio"/> 0408 TT-W

Pack. 20 Pack. 20



ANGOLO ESTERNO EXTERNAL CORNER

Type 03	Type 04
<input type="radio"/> 0306 AE	<input type="radio"/> 0406 AE
<input type="radio"/> 0306 AE-W	<input type="radio"/> 0406 AE-W

Pack. 20 Pack. 20



RACCORDO JUNCTION

Type 03	Type 04
<input type="radio"/> 0310 RC	<input type="radio"/> 0410 RC
<input type="radio"/> 0310 RC-W	<input type="radio"/> 0410 RC-W

Pack. 20 Pack. 20

-W: Versione in colorazione bianco puro / Pure white color version



CANALINE ELETTRICHE

ELECTRICAL DUCTS MINITRUNKINGS

I minicanali sono stati realizzati per risolvere eventuali problemi d'installazione relativi all'alimentazione elettrica. Materiale PVC rigido autoestinguente V0. Elevata resistenza ai raggi U.V. Colore bianco RAL 9010.

Minitrunking has been realized to solve eventual problem during installation related to electrical power. Rigid self extinguishing PVC material VO. U.V. rays high resistant. White RAL 9010 colour.



Linea di minicanali per cavi elettrici.
Minitrunking for electrical wires.

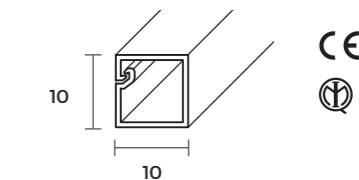


MINICANALE 10X10
MINICHANNEL 10X10

Type

1010 CE

Pack. 140 mt.

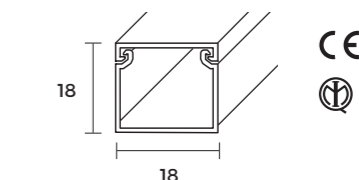


MINICANALE 18X18
MINICHANNEL 18X18

Type

1818 CE

Pack. 108 mt.

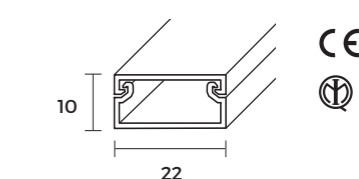


MINICANALE 22X10
MINICHANNEL 22X10

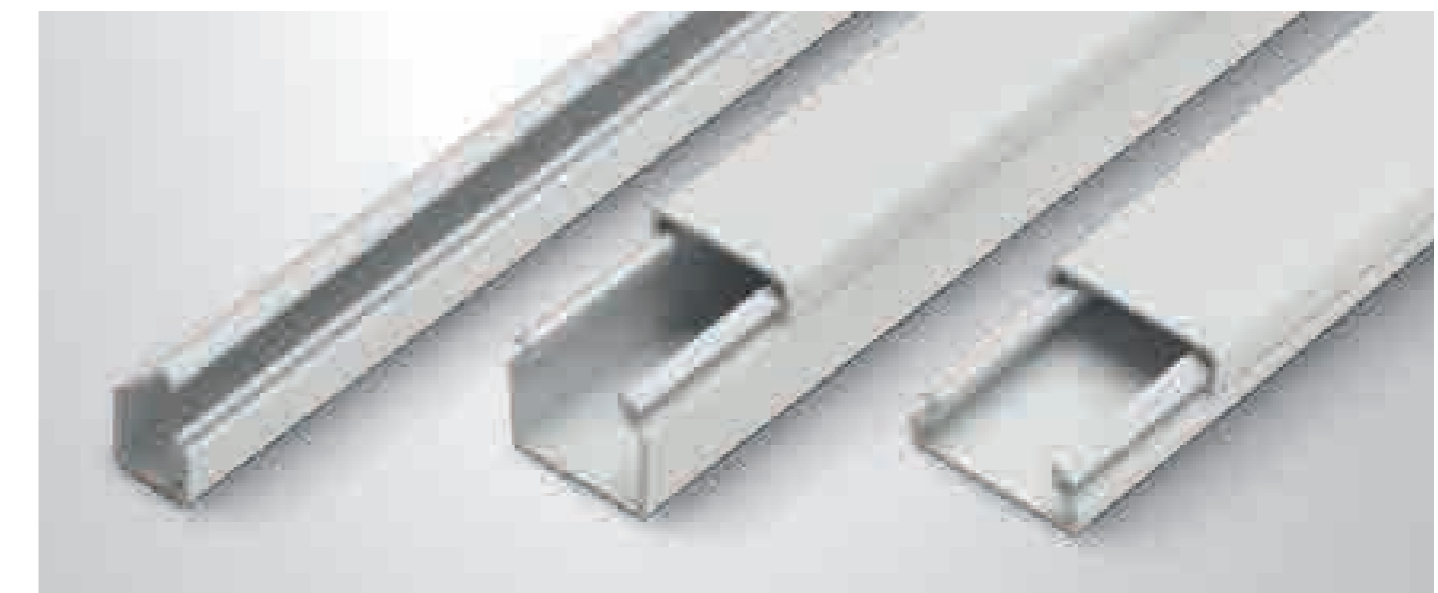
Type

2210 CE

Pack. 154 mt.



**MATERIALE PVC RIGIDO AUTOESTINGUENTE VO,
ELEVATA RESISTENZA AI RAGGI U.V., COLORE BIANCO RAL 9010.**
RIGID SELF EXTINGUISCHING PVC MATERIAL VO,
U.V. RAYS HIGH RESISTANT, WHITE RAL 9010 COLOUR.





UTENSILE TAGLIACANALINA DUCT CUTTER

Per il taglio di Canalsplit® e minicanali fino alla misura massima 90 x 65 (Canalsplit® 09). Il taglio avviene tramite l'azionamento della leva sottostante che comanda la lama con una velocità controllata dalla forza esercitata su di essa per un risultato ottimale.

The duct cut starts moving below lever that command cutter blade with velocity related to power applied for optimal results. Victor cut all Canalsplit® range and electrical minitrunking until 90 x 65 section (Canalsplit® 09).



Il taglio della canalina CANALPLIT® con film mediante apposito cutter.

Filmed CANALPLIT® cutting through ductcutter.



TAGLIACANALINA VICTOR
VICTOR DUCT CUTTER

Type

2100 VD

Pack. 6



LAMA DI RICAMBIO
RESERVE CUTTER BLADE

Type

2101 BD

Pack. 10

Disponibile separatamente,
le lame di riserva garantiscono
elevata efficienza e durata nel tempo.
Separately availables, reserve cutter
blade warranty high efficiency on
future.

L'UTENSILE TAGLIACANALINA PERMETTE RAPIDI TAGLI SENZA CREARE POLVERE.
DUCT CUTTER ALLOW TO CUT DUCTS WITHOUT DUST.





SUPPORTI A PAVIMENTO

FLOOR SUPPORTS

I supporti a pavimento per unità esterna permettono l'installazione a terra della motocondensante dell'impianto di condizionamento. Grazie alla struttura trapezoidale rinforzata sono in grado di sopportare il peso dell'unità esterna e contemporaneamente ridurre le vibrazioni generate. I supporti a pavimento vengono forniti completi di viti per il corretto fissaggio e preconfezionati a coppie mediante film plastico.

Floor support for external air conditioning unit allow floor installation of your air conditioner motor. Thanks to its trapezoid reinforced shape can easily support weight of external unit and decrease generated vibration. Floor support are supplied with practical and comfortable pre packed couple filmed with plastic film that contain screw for correct installation.

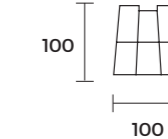


NEW



SUPPORTO A PAVIMENTO FLOOR SUPPORT

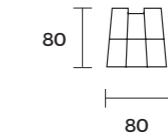
L 350	L 450	L 1000
○ 0350 SP	○ 0450 SP	○ 1000 SP
● 0350 SP-B	● 0450 SP-B	● 1000 SP-B
Pack. 24	Pack. 24	Pack. 4



- Materiale PVC rigido autoestinguente VO.
- Portata: 400 Kg cadauno*.
- Confezionato in coppia con film termoretraibile comprensivo di 4 viti.
- Rigid self extinguishing PVC material VO.
- Capacity 400 Kg \ each*.
- Pair packed with plastic film equipped with 4 screws.



L 350	L 450	L 1000
○ 0351 SP	○ 0451 SP	○ 1001 SP
Pack. 24	Pack. 24	Pack. 4

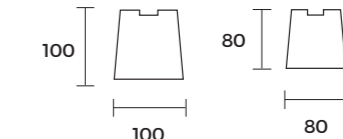


- Materiale PVC rigido autoestinguente VO.
- Portata: 300 Kg cadauno*.
- Confezionato in coppia con film termoretraibile comprensivo di 4 viti.
- Rigid self extinguishing PVC material VO.
- Capacity 300 Kg \ each*.
- Pair packed with plastic film equipped with 4 screws.



TAPPO SUPPORTO CAP FOR SUPPORT

mm 100x100	mm 80x80
○ 0341 TS	○ 0342 TS
● 0341 TS-B	
Pack. 24	Pack. 24



- Materiale PVC rigido autoestinguente VO.
- Rigid self extinguishing PVC material VO.

● -B: Versione in colorazione nera / Black color version



SUPPORTI A CONO

CONE SUPPORTS

Il supporto a cono ha una finitura estetica differente rispetto ai tradizionali supporti a pavimento. La riduzione delle vibrazioni è comunque garantita da un o-ring inserito nella parte inferiore e da una piastrina in PVC morbido che consente anche il livellamento del condizionatore mediante l'utilizzo sovrapposto.

La versione regolabile permette la modifica dell'altezza. Un pratico snodo ne compensa inoltre l'orizzontalità.

Il cono in gomma riciclata SBR garantisce un'elevata riduzione delle vibrazioni e durata nel tempo.

Cone support has a different esthetic solution respect to common floor support. Vibration reduction is warranty by o-ring below positioned and soft PVC platelet that also allow to level air conditioning external unit by overlap use.

The adjustable version allows to change the height. A practical joint also compensates its horizontality.

The SBR recycled rubber cone guarantees high vibration reduction and durability.



SUPPORTO A CONO CONE SUPPORT

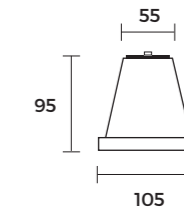


Type	PIASTRINA ANTIVIBRANTE SHOCK ABSORBER PLATELET
○ 0501 SC	
● 0501 SC-B	

Pack. 48

Type	0502 PT
------	---------

Pack. 24



- Materiale PVC rigido autoestinguente VO.
- Portata: 300 Kg cadauno*.
- Kit composto da 4 pezzi completi di O-ring, viti, rondelle e piastrine antivibranti. Le piastrine antivibranti possono essere facilmente sovrapposte per il livellamento della motocondensante.
- Rigid self extinguishing PVC material VO.
- Capacity 500 Kg\ each*.
- Kit equipped with 4 pcs complete of O-ring, screws, washers, shock absorber platelets. Platelets could be easily overlapped to have external unit in a perfect plane flat.

* Prova eseguita da Istituto di Certificazione, disponibile in azienda su richiesta.
* Test performed by certification company available under request

NEW

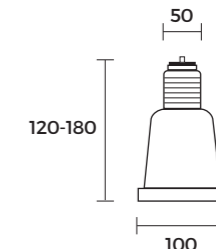


SUPPORTO A CONO REGOLABILE

ADJUSTABLE CONE SUPPORT

Type	
○ 0503 PRS	
● 0503 PRS-B	

Pack. 4



- Materiale PVC rigido autoestinguente VO.
- Portata: 200 Kg cadauno.
- Kit composto da 4 pezzi regolabili completi di O-ring, viti, rondelle e piastrine antivibranti.
- Rigid self extinguishing PVC material VO.
- Capacity 200 Kg\ each.
- Kit equipped with 4 pcs complete of O-ring, screws, washers, shock absorber platelets.

NEW

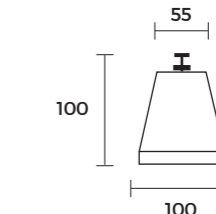


SUPPORTO A CONO IN GOMMA

RUBBER CONE SUPPORT

Type	
● 0505 BSR	

Pack. 4



- Materiale gomma nera riciclata SBR.
- Portata: 200 Kg cadauno.
- Kit composto da 4 pezzi completi di viti, rondelle e bolle.
- Recycled black rubber material SBR.
- Capacity 200 Kg\ each.
- Kit equipped with 4 pcs complete of screws, washers, spirit level.

● -B: Versione in colorazione nera / Black color version



SUPPORTI A PAVIMENTO IN GOMMA RUBBER FLOOR SUPPORTS

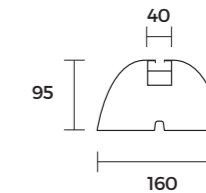
I supporti a pavimento in gomma nera garantiscono una soluzione pratica, versatile ed attenta all'ambiente. I supporti sono infatti realizzati con gomma riciclata SBR che garantisce un'elevata riduzione delle vibrazioni e durata nel tempo. Il fissaggio della motocondensante (o eventuali altre utenze) è garantito dal profilo di alluminio di sezione 40mm x 21mm annegato nel supporto stesso. Il supporto è inoltre provvisto di predisposizione per il fissaggio a terra e viene fornito completo di viti.

Rubber black floor supports are a practical versatile and environmentally friendly solution. Support are made of black SBR recycled rubber that warranty an high decrement of vibrations and durability. External unit (or other utilities) can be fixed through aluminum channel (section 40mm x 21mm) recessed into support. Support's has also practical hole to fix it to ground. It's supplied with fixing components.



SUPPORTO A PAVIMENTO IN GOMMA
RUBBER FLOOR SUPPORTS

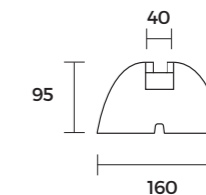
L 400 mm	L 600 mm	L 1000 mm
● 0402 SGN 250 kg / pz.	● 0602 SGN 400 kg / pz.	● 1002 SGN 600 kg / pz.
Pack. 2	Pack. 2	Pack. 2



- Viti di fissaggio M 10 x 30 con testa a martello inclusa
- M 10 x 30 hammer head fixing screws included



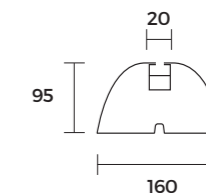
L 400 mm	L 600 mm	L 1000 mm
● 0404 SGN 250 kg / pz.	● 0604 SGN 400 kg / pz.	● 1004 SGN 600 kg / pz.
Pack. 2	Pack. 2	Pack. 2



- Viti di fissaggio M 10 x 30 con testa esagonale inclusa
- M 10 x 30 hexagonal head fixing screws included



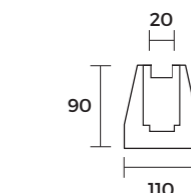
L 400 mm	L 600 mm	L 1000 mm
● 0406 SGN 250 kg / pz.	● 0606 SGN 400 kg / pz.	● 1006 SGN 600 kg / pz.
Pack. 2	Pack. 2	Pack. 2



- Viti di fissaggio M 10 x 30 con testa esagonale inclusa
- M 10 x 30 hexagonal head fixing screws included



L 450 mm	L 600 mm
● 0458 SGN 150 kg / pz.	● 0608 SGN 200 kg / pz.
Pack. 2	Pack. 2



- Viti di fissaggio M 10 x 30 con testa esagonale inclusa
- M 10 x 30 hexagonal head fixing screws included



REALZO METALLICO E BACINELLE DI RACCOLTA

METAL RAISER AND COLLECTION TRAY

I Rialzi metallici e le relative bacinelle possono essere utilizzati su tutti i supporti a pavimento di nostra produzione: in plastica, conici e in gomma. Permettono di elevare l'unità esterna di 140mm per una più semplice raccolta delle acque di condensa generate durante l'utilizzo in pompa di calore. Disponibili in due dimensioni e in due colori.

The metal risers and related trays can be used on all the floor supports we produce: plastic, conical and rubber. They allow the external unit to be raised by 140mm for easier collection of condensation water generated during heat pump use. Available in two sizes and two colors.



NEW

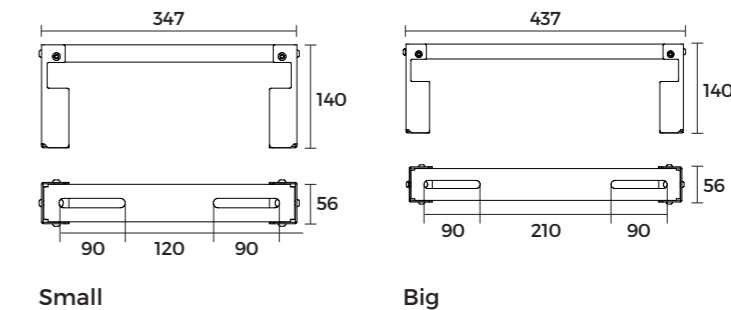


REALZO METALLICO PER SUPPORTI A PAVIMENTO METAL RAISER FOR FLOOR SUPPORTS

Type Small	Type Small	Type Big	Type Big
<input type="radio"/> VS140	<input checked="" type="radio"/> VS140N	<input type="radio"/> VS240	<input checked="" type="radio"/> VS240N
Pack. 1	Pack. 1	Pack. 1	Pack. 1

Rialzo in lamiera elettrozincata e verniciata completo di accessori per il fissaggio su supporti a pavimento in plastica o in gomma

Painted Metal raiser made by electrogalvanized steel, supplied with fixing elements for correct installation onto plastic or rubber floor supports



Small

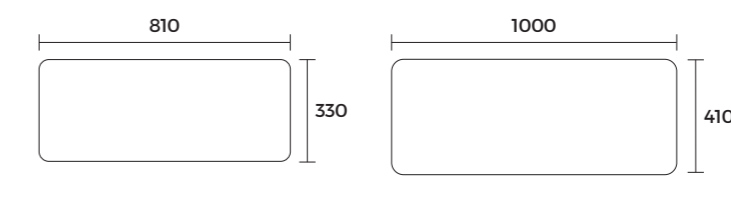
Big

NEW



BACINELLA DI RACCOLTA PER REALZO METALLICO TRAY FOR METAL RAISER

Type Small	Type Small	Type Big	Type Big
<input type="radio"/> VS110	<input checked="" type="radio"/> VS110N	<input type="radio"/> VS210	<input checked="" type="radio"/> VS210N
Pack. 1	Pack. 1	Pack. 1	Pack. 1

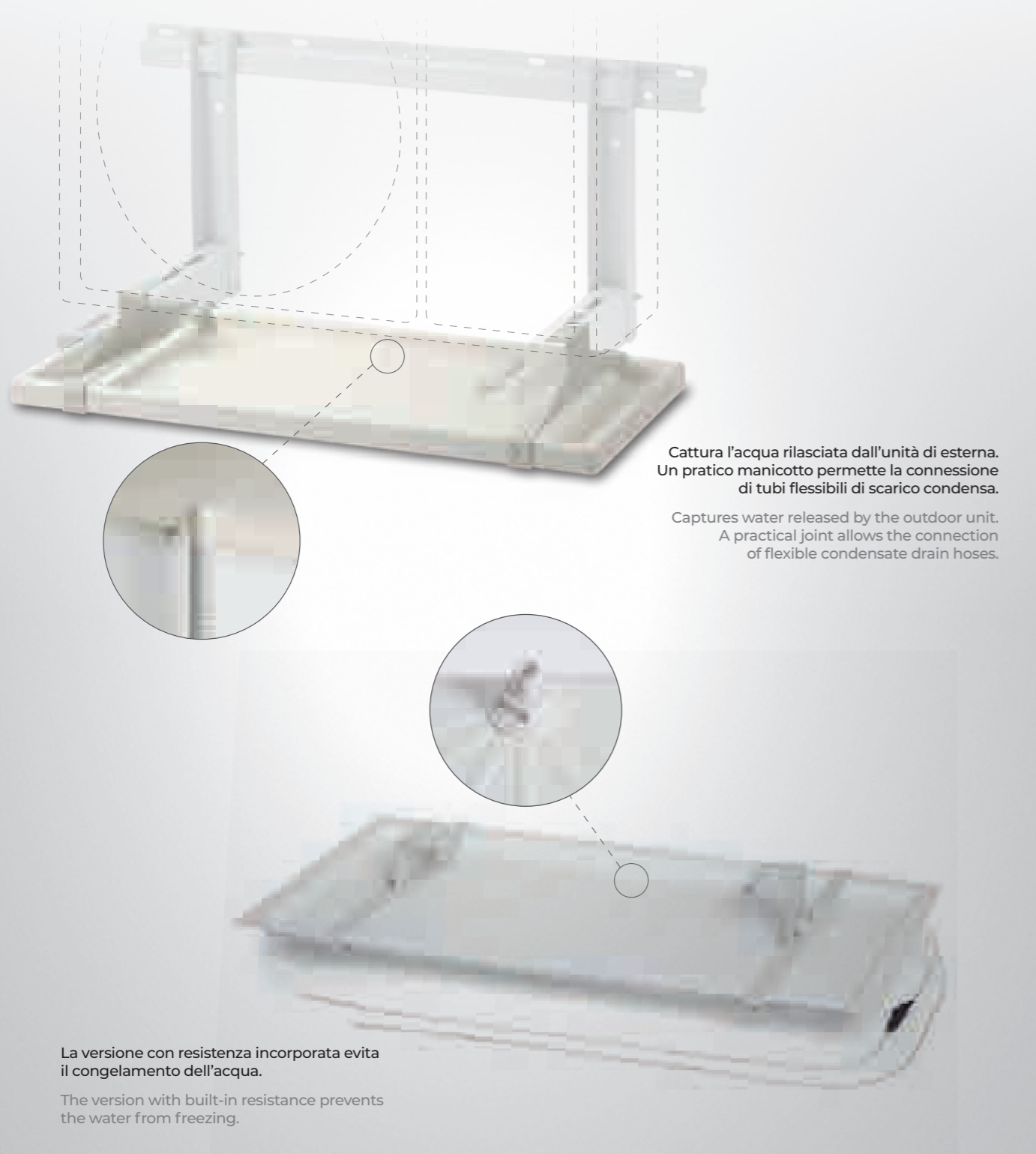


Small

Big



BACINELLE RACCOGLICONDENSA CONDENSATION TRAYS



Cattura l'acqua rilasciata dall'unità di esterna.
Un pratico manicotto permette la connessione
di tubi flessibili di scarico condensa.

Captures water released by the outdoor unit.
A practical joint allows the connection
of flexible condensate drain hoses.

La versione con resistenza incorporata evita
il congelamento dell'acqua.

The version with built-in resistance prevents
the water from freezing.



BACINELLA RACCOGLICONDENSA CONDENSATION TRAY

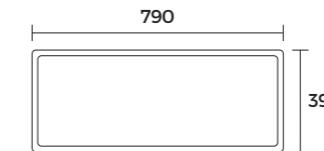
Type 790x390 Type 940x420

0079 BR 0094 BR

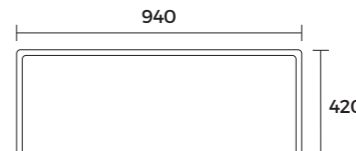
Pack. 1

Pack. 1

Bacinella in plastica. Staffa per motore esterno NON INCLUSO.
Plastic tray. Bracket NOT INCLUDED.



Small



Big

NEW



BACINELLA RACCOGLICONDENSA CON RESISTENZA CONDENSATION TRAY WITH RESISTANCE

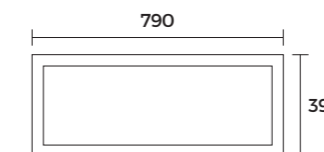
Type 790x390 Type 940x420

0079 BR-RS 0094 BR-RS

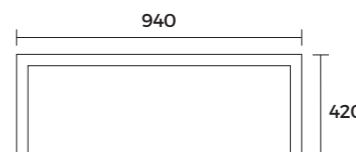
Pack. 1

Pack. 1

Bacinella in plastica con resistenza elettrica. Staffa per motore esterno NON INCLUSO.
Plastic tray with electric heater. Bracket NOT INCLUDED.



Small



Big





SUPPORTO FRAME FOOT™ FRAME FOOT™ SUPPORT

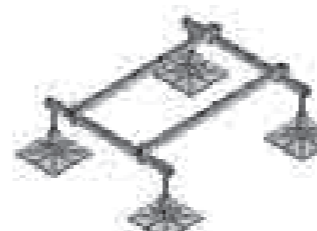
Il supporto FRAME FOOT permette l'installazione di unità esterne su pavimentazione e tetti. Grazie alla sua modularità il sistema FRAME FOOT si può rapidamente adattare alle differenti esigenze di installazione e posizionamento. Ogni singolo piede di supporto è indipendente e regolabile.

FRAME FOOT support permits floor and roof installation of external unit. Thanks to its modularity FRAME FOOT system could be adapt to different request of positioning and installations. Each single foot is independent and adjustable.



Dettaglio piede
indipendente regolabile.

Independent adjustable
foot detail.



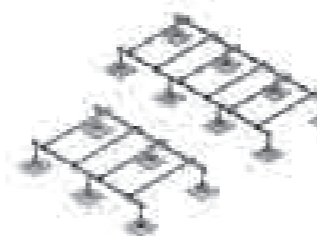
SUPPORTO FRAME FOOT™ FRAME FOOT™ SUPPORT

Type

● 7004 FF

Pack. 1

- max load cap. 500 KG
- max. spreaded load cap. 500 KG/M²



DIFFERENTI SOLUZIONI SUPPORTI FRAME FOOT™ DISPONIBILI SU RICHIESTA

DIFFERENT FRAME FOOT™ SUPPORT
SOLUTION AVAILABLE UNDER REQUEST



MODULO PER ESTENSIONE PER FRAME FOOT™ MODULE FOR EXTENSION FOR FRAME FOOT™

Type

● 7002 EF

Pack. 1

- max load cap. 500 KG
- max. spreaded load cap. 500 KG/M²

NEW



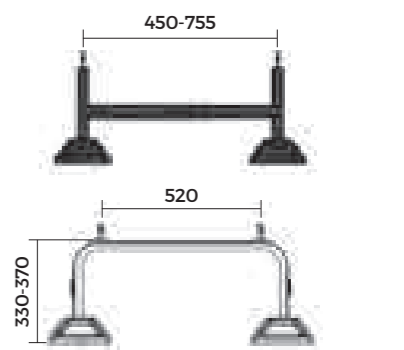
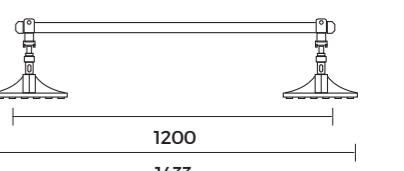
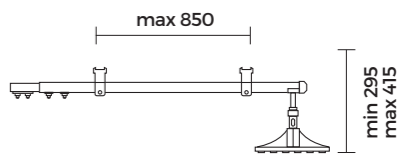
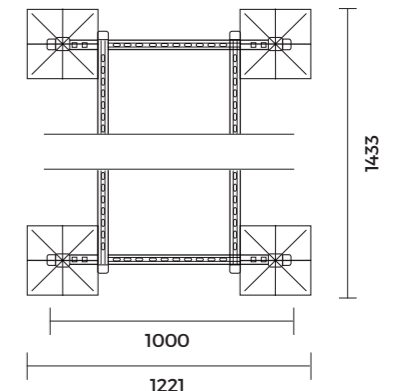
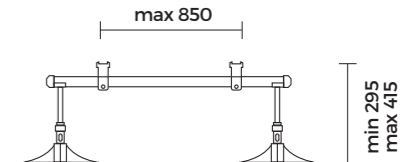
SUPPORTO FRAME FOOT™ MINI FRAME FOOT™ MINI SUPPORT

Type

● 7006 MF

Pack. 1

- max load cap. 360 KG
- max. spreaded load cap. 360 KG/M²





DEFLETTORI D'ARIA

AIR DEFLECTORS

I deflettori d'aria sono un accessorio indispensabile qualora ci sia la necessità di deviare il flusso dell'aria proveniente dall'unità interna. Sono realizzati in plastica di colore bianco e risultano di semplice e rapida installazione grazie alle viti in dotazione. Vengono forniti con una lastra di isolamento che evita la creazione di condensa sul pezzo stesso.

Air deflectors are essential accessories to deflect internal air flow when necessary. Made of white plastic, they are easy and quick to install thanks to the provided screws. They are supplied with an insulation plate to avoid the moisture condensation on them.



Dettaglio deflettore d'aria con pannello anticondensa.
Air deflector detail with anti-condensation insulation slab.

DEFLETTORI D'ARIA AIR DEFLECTORS

Type

○ 5001 DF

Pack. 6



Type

○ 5002 DF

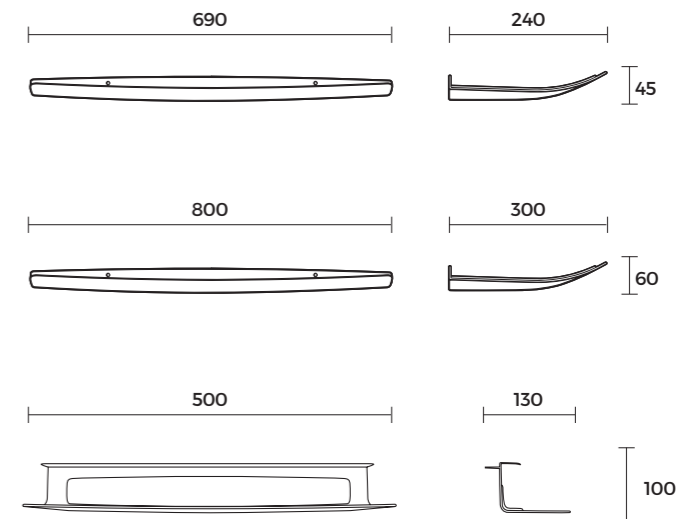
Pack. 6



Type

○ 5003 DF

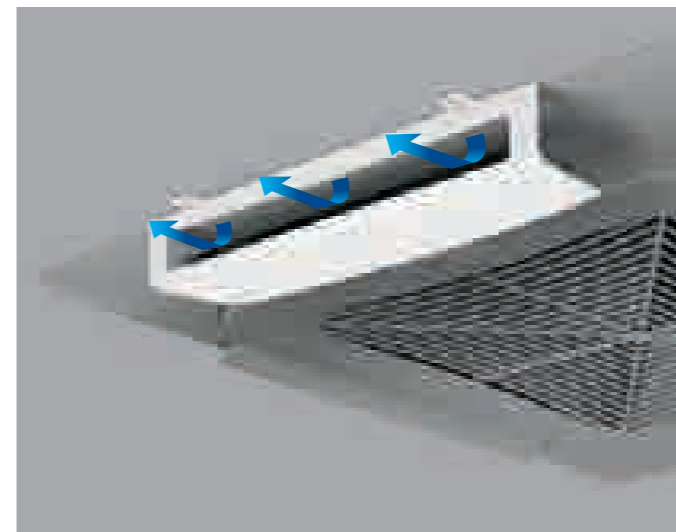
Pack. 4



VANTAGGI ADVANTAGES

- Rapida e semplice installazione.
- Viti (inclusa) nascoste dopo installazione (solo per 5001 DF e 5002 DF).
- Lastra anticondensa inclusa (solo per 5001 DF e 5002 DF).
- Elimina fastidiosi flussi d'aria.
- Quick and easy installation.
- Screw (enclosed) hidden after installation (only for 5001 DF and 5002 DF).
- Anti-condensation insulation slab enclosed (only for 5001 DF and 5002 DF).
- Remove unpleasant air flow.

ALCUNI ESEMPI DI INSTALLAZIONE. INSTALLATION EXAMPLE.

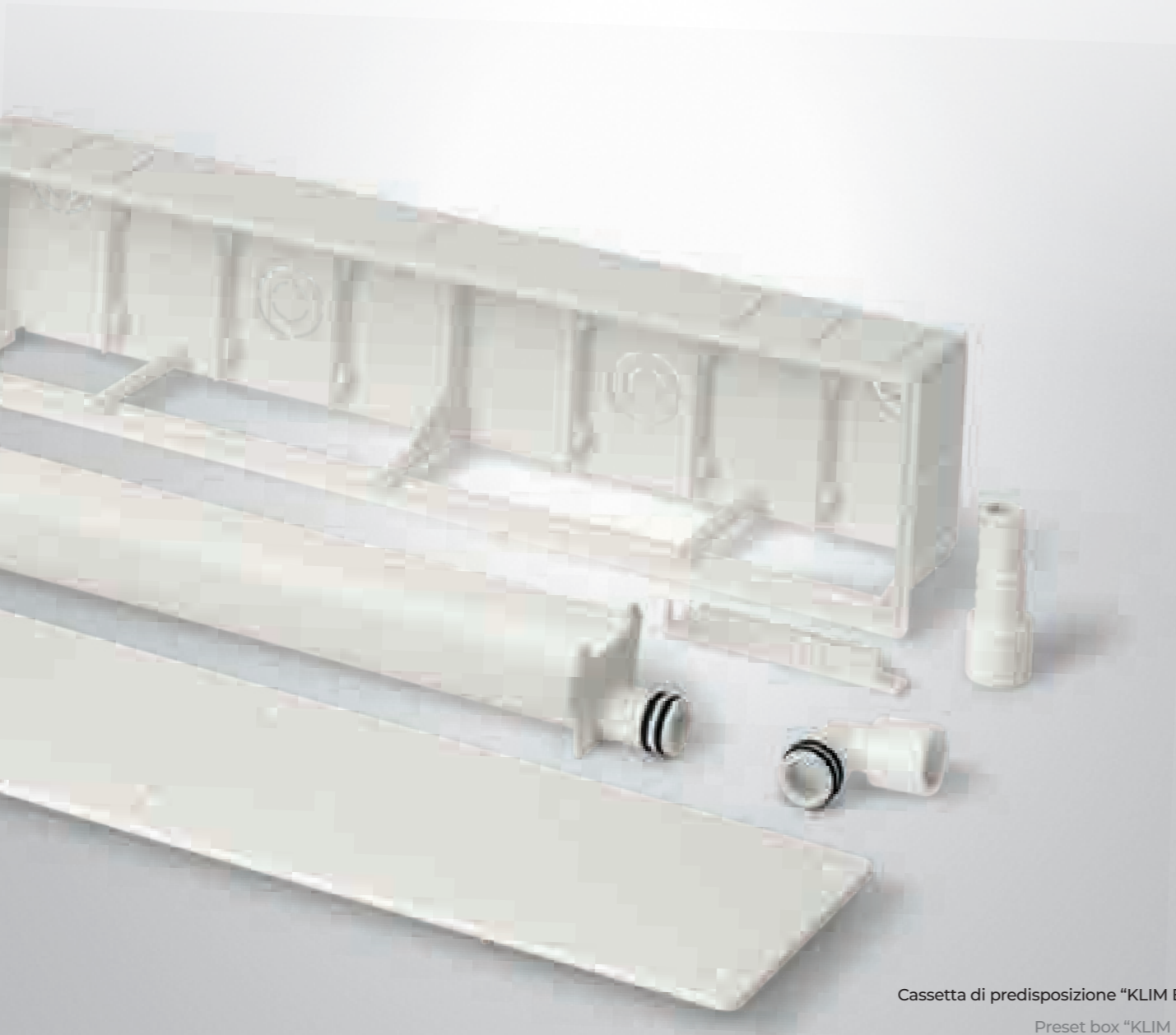




CASSETTE DI PREDISPOSIZIONE PRESET BOXES

Le scatole di predisposizione per impianti di condizionamento sono realizzate in polistirolo rigido antiurto e grazie alla loro robustezza sono in grado di sopportare ogni sforzo dovuto alla messa in opera muraria.

Preset boxes for air conditioning are realized with rigid polystyrene and, thanks to their strength, can support any strain caused by installation works.



Cassetta di predisposizione "KLIM BOX".

Preset box "KLIM BOX"

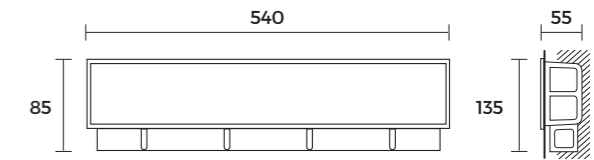


CASSETTA DI PREDISPOSIZIONE "PREDISPLIT" PRESET BOX "PREDISPLIT"

Type

0010 PS

Pack. 15



Dettagli: convogliatore di condensa posto all'interno, facilmente ispezionabile non essendo sotto traccia, permette l'allacciamento dello scarico sia a destra che a sinistra. Essendo distanziato dalla base della scatola stessa impedisce la formazione di umidità sulla parete.

Details: condensate conveyor is placed inside and it's easy to inspect since it's not under chase, its location makes it possible to connect the drain pipe both on left/right. Its distance from the base of the box prevents humidity forming on the wall.

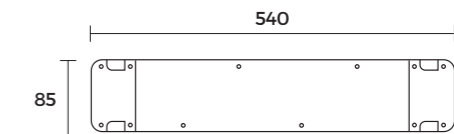


COPERCHIO DA CANTIERE PER "PREDISPLIT" (ACCESSORIO PER 0010 PS) COVER FOR YARD FOR "PREDISPLIT" (ACCESSORY FOR 0010 PS)

Type

0012 CP

Pack. 5



Dettagli: il coperchio da cantiere (disponibile separatamente) ha la funzione di proteggere l'interno della cassetta predisplit durante la fase di completamento delle opere murarie.

Details: yard cover (separately available) is used to protect inside part of preset box during building works.

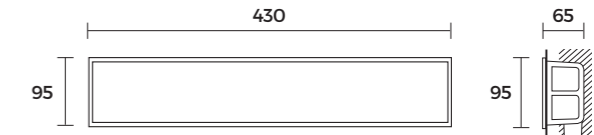


CASSETTA DI PREDISPOSIZIONE "KLIM BOX" PRESET BOX "KLIM BOX"

Type

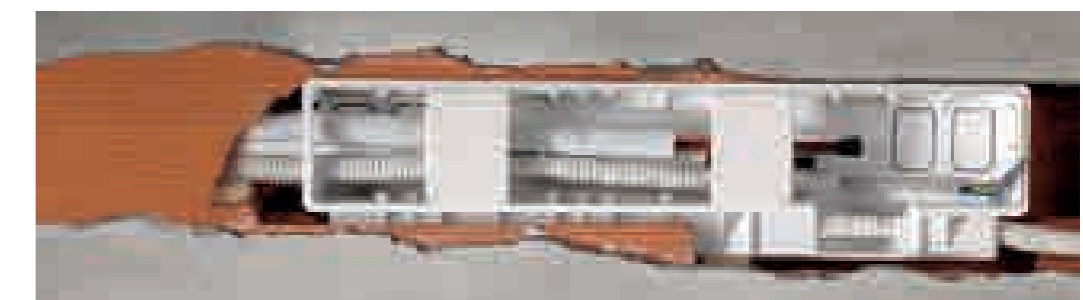
0011 KB

Pack. 20



Dettagli: fornita in imballo singolo con scatola di cartone. Sull'imballo è presente una protezione per le fasi di intonaco della parete. Contenuto della confezione: scatola, convogliatore, coperchio di finitura, placca di fissaggio dima split, angolo 90° per scarico verticale e riduzione tubo scarico da 20 mm a 18/16 mm con O-RING.

Product details: singly packed into carton box. On packaging is present one carton cover protection to be used during wall construction. Package contents: plastic box, condensation tank, finiture cover, 90° corner for vertical unloading, outlet reduction from 20 mm to 18/16 mm with O-RING.



La predisposizione di un impianto condizionamento.

Predisposition of air conditioning plant.



CASSETTE DI PREDISPOSIZIONE PRESET BOXES



Cassetta di predisposizione "CLIMABOX" con sifone incorporato.
Preset box "CLIMABOX" with embedeed siphon.

Cassetta di predisposizione "CLIMABOX".
Preset box "CLIMABOX"

NEW



CASSETTA DI PREDISPOSIZIONE "CLIMABOX" PRESET BOX "CLIMABOX"

Type

0011 KBL

Pack. 24

Dettagli: fornita in imballo singolo con scatola di cartone. Sull'imballo è presente una protezione per le fasi di intonaco della parete. Contenuto della confezione: scatola, convogliatore, coperchio di finitura, placca di fissaggio dima split e riduzione tubo scarico da 20 mm a 18-16 mm con O-RING.

Product details: singly packed into carton box. On packaging is present one carton cover protection to be used during wall construction. Package contents: plastic box, condensation tank, finiture cover, outlet reduction from 20 mm to 18/16 mm with O-RING.

NEW



CASSETTA DI PREDISPOSIZIONE "CLIMABOX" CON SIFONE INCORPORATO PRESET BOX "CLIMABOX" WITH EMBEDED SIPHON

Type

0011 KBS

Pack. 24

Dettagli: fornita in imballo singolo con scatola di cartone. Sull'imballo è presente una protezione per le fasi di intonaco della parete. Contenuto della confezione: scatola, convogliatore, coperchio di finitura, placca di fissaggio dima split, sifone, riduzione tubo scarico da 20 mm a 18-16 mm con O-RING.

Product details: singly packed into carton box. On packaging is present one carton cover protection to be used during wall construction. Package contents: plastic box, condensation tank, finiture cover, plastic template for split fixing, siphon and outlet reduction from 20 mm to 18/16 mm with O-RING.

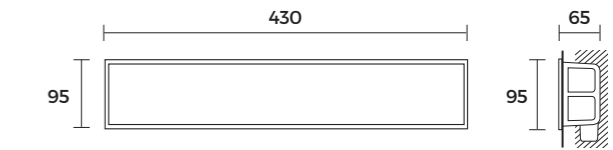


CASSETTA DI PREDISPOSIZIONE "EBOX43" PRESET BOX "EBOX43"

Type

0012 EBO

Pack. 20

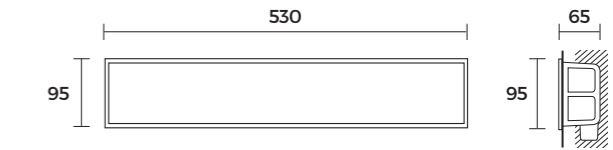


CASSETTA DI PREDISPOSIZIONE "EBOX53" PRESET BOX "EBOX53"

Type

0014 EBO

Pack. 20



Dettagli: fornita in imballo singolo con scatola di cartone. Sull'imballo è presente una protezione per le fasi di intonaco della parete. Contenuto della confezione: scatola, convogliatore di condensa e coperchio di finitura.

Product details: singly packed into carton box. On packaging is present one carton cover protection to be used during wall construction. Package contents: plastic box, condensation tank and finiture cover.



TUBI SCARICO CONDENSA E ACCESSORI

UNLOADING CONDENS PIPES AND ACCESSORIES

Il tubo spiralato con interno liscio è utilizzato per lo scarico delle acque di condensa. Consente una rapida connessione con unità interna o esterna. È realizzato in PVC morbido con anima spiralata in PVC rigido. È possibile fissarlo a muro tramite clips fissa tubo o canalina Canalsplit®03 Canalsplit®04.

Il tubo corrugato presenta ottime caratteristiche di resistenza allo schiacciamento e offre innesti maschio - femmina distanziati di 75 cm.

Gli accessori giunto a Y, giunto lineare, giunto a T e sifone possono essere collegati direttamente sui tubi per consentire di risolvere particolari situazioni d'installazione.

Spiraled smooth inside pipe is used to unload condensate water. It can be easily connected with internal or external air conditioning unit. It's produced with soft PVC with spiraled part made of rigid PVC. It could be fixed to the wall with pipe holder clips or with ducts Canalsplit®03 Canalsplit®04.

Corrugated pipe present optimal resistant to weight pressure and offer connection at 75 cm range.

Accessories Y joint, linear joint, T joint and siphon could be connected directly on pipes to solve particular installation situation.



Dettaglio innesti tubo corrugato.
Connection of corrugated pipe detail.

Dettaglio giunto a "Y" universale per tubi di scarico.

Siphon for drain condensate pipes detail.



TUBO SPIRALATO con interno liscio
SPIRALATED PIPE smooth inside.

Type Ø 16	Type Ø 18	Type Ø 20
<input type="radio"/> 0016 TU	<input type="radio"/> 0018 TU	<input type="radio"/> 0020 TU
Pack. 30 mt.	Pack. 30 mt.	Pack. 30 mt.



TUBO CORRUGATO con innesti distanziati a cm 75
CORRUGATED PIPE with connection at 75 cm range.

Type Ø 16	Type Ø 20
<input type="radio"/> 0068 TC	<input type="radio"/> 0070 TC
Pack. 50 mt.	Pack. 50 mt.



GIUNTO A "Y" per tubo spiralato e corrugato Ø 16-18
"Y" JOINT FOR Ø 16-18 spiralated pipe and for corrugated pipe.

Type
<input type="radio"/> 0021 GY
Pack. 20



GIUNTO A "Y" UNIV. per tubo spiralato e corrugato Ø 16-18-20
UNIVERSAL JOINT for Ø 16-18-20 spiralated pipe and for corrugated pipe.

Type
<input type="radio"/> 0022 YU
Pack. 20



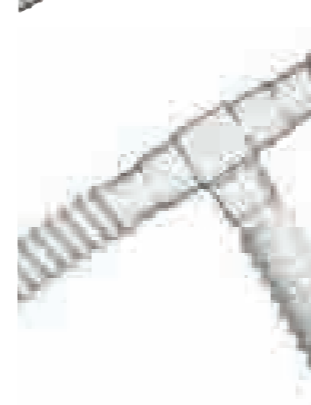
GIUNTO LINEARE
LINEAR JOINT

Type
<input type="radio"/> 0023 GL
Pack. 20



SIFONE
SIPHON

Type
<input type="radio"/> 0024 SF
Pack. 10



GIUNTO A "T"
"T" JOINT

Type
<input type="radio"/> 0025 GT
Pack. 20

Il giunto lineare è utilizzato per connettere tra loro i tubi flessibili corrugato e spiralato, nelle varie dimensioni, per lo scarico della condensa.

Linear joint is used to connect different diameter size of corrugated and spiralated pipes for condensate drainage.

Il sifone è stato realizzato per evitare il ritorno dei cattivi odori provenienti dal tubo di scarico condensa. Semplice e funzionale, può essere agevolmente collegato a tutti i tubi di scarico. In PVC rigido trasparente per consentirne rapida ispezione. Grazie alle sue contenute dimensioni può essere collocato anche in canalina.

Siphon is realized to avoid problem of bad odours coming back from drain condensate pipe. Simple and practical accessory, could be easily connected with all drain condensate pipes. It's made of rigid and transparent PVC to check it quickly. Thanks to its dimension could be places inside duct also.

Il giunto a "T" è utilizzato per derivare il tubo scarico condensa. Utilizzabile con tubi spiralati Ø16, Ø18, Ø20 e con tubi corrugati Ø16 e Ø20. "T"Joint used for condensate drain pipes. It could be used with spiralated pipes Ø16, Ø18, Ø20 and with corrugated pipes Ø16, Ø20.



TUBO RIGIDO SCARICO CONDENSA E ACCESSORI

RIGID DRAIN CONDENSATE PIPE AND ACCESSORIES

Il tubo rigido scarico condensa è una soluzione alternativa ai tubi flessibili spiralato o corrugato e garantisce un'elevata resistenza ai raggi U.V. ed allo schiacciamento. Può essere installato a muro o sotto traccia e grazie agli accessori di congiunzione e derivazione si installa rapidamente in qualsiasi condizione.

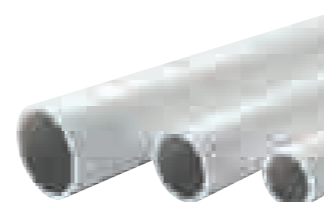
Rigid drain condensate pipe is an alternative solution to common flexible spiralated or corrugated pipes and warranty an high U.V. rays resistant and weight pressure resistance. It could be installed on wall or inside wall and thanks to its accessories to connect and derivate could be quickly installed to all condition.



Dettaglio derivazione a "T".
"T" derivation detail.



TUBO RIGIDO CONDENSA RIGID DRAIN PIPE



Type Ø 20	Type Ø 25	Type Ø 32	Materiale PVC rigido autoestinguente VO. Rigid self extinguishing PVC material VO.
<input type="radio"/> 2000 TR	<input type="radio"/> 2500 TR	<input type="radio"/> 3200 TR	
Pack. 70 mt.	Pack. 60 mt.	Pack. 50 mt.	

CLIPS FISSATUBO PIPE HOLDER CLIPS



Type Ø 20	Type Ø 25	Type Ø 32	Per tubo rigido di scarico condensa. Utilizzato per il fissaggio a muro. Rigid self extinguishing PVC material VO.
<input type="radio"/> 2001 CF	<input type="radio"/> 2501 CF	<input type="radio"/> 3201 CF	
Pack. 100	Pack. 100	Pack. 100	

MANICOTTO CONNECTOR



Type Ø 20	Type Ø 25	Type Ø 32	Per tubo rigido di scarico condensa. Utilizzato per la connessione di due tubi. Connector for rigid drain condensate pipe used to connect two pipe.
<input type="radio"/> 2002 MR	<input type="radio"/> 2502 MR	<input type="radio"/> 3202 MR	
Pack. 20	Pack. 20	Pack. 20	

ANGOLO 135° 135° CORNER



Type Ø 20	Type Ø 25	Type Ø 32	Angolo a 135°, utilizzato per la connessione di due tubi con una curva di 135°. 135° corner for rigid drain condensate pipe used to connect two pipes with a corner of 135°.
<input type="radio"/> 2003 AR	<input type="radio"/> 2503 AR	<input type="radio"/> 3203 AR	
Pack. 20	Pack. 20	Pack. 20	

ANGOLO 90° 90° CORNER



Type Ø 20	Type Ø 25	Type Ø 32	Angolo a 90°, utilizzato per la connessione di due tubi con una curva di 90°. 90° corner for rigid drain condensate pipe used to connect two pipes with a corner of 90°.
<input type="radio"/> 2004 CR	<input type="radio"/> 2504 CR	<input type="radio"/> 3204 CR	
Pack. 20	Pack. 20	Pack. 20	

DERIVAZIONE A "T" "T" DERIVATION



Type Ø 20	Type Ø 25	Type Ø 32	Derivazione a "T", utilizzata per la connessione di tre tubi. "T" derivation for rigid drain condensate pipe used to connect three pipes.
<input type="radio"/> 2005 DR	<input type="radio"/> 2505 DR	<input type="radio"/> 3205 DR	
Pack. 20	Pack. 20	Pack. 20	

RACCORDO RIGIDO-FLESSIBILE RIGID-FLEXIBLE CONNECTOR



Type Ø 20	Type Ø 25	Type Ø 32	Per la connessione di tubi spiralati o corrugati di tutte le dimensioni. Used to connect spiralated or corrugated pipes (all dimension).
<input type="radio"/> 2006 FR	<input type="radio"/> 2506 FR	<input type="radio"/> 3206 FR	
Pack. 20	Pack. 20	Pack. 20	

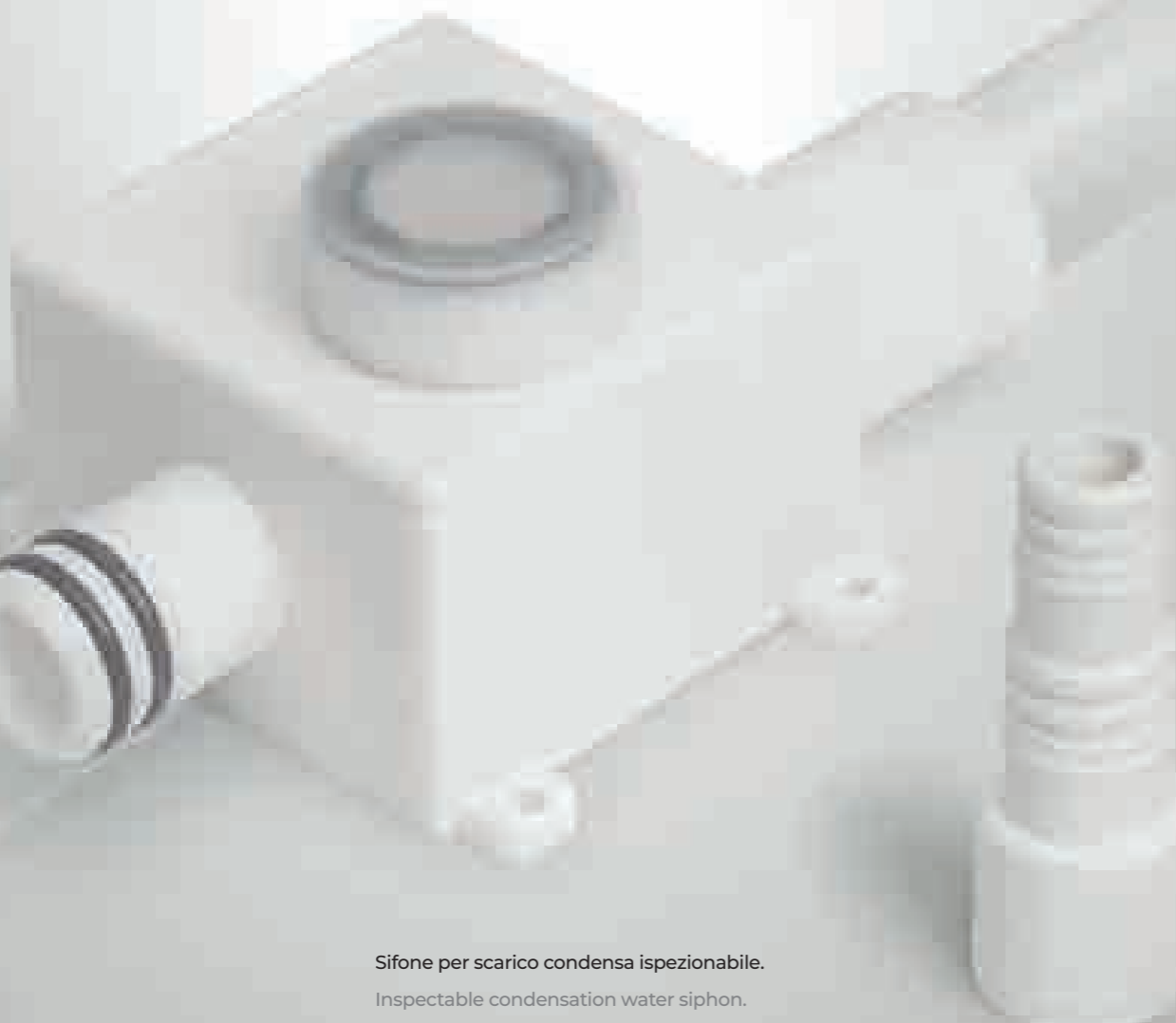


ACCESSORI O-RING PER TUBO SCARICO CONDENSA

O-RING ACCESSORIES FOR RIGID DRAIN PIPE

I nuovi accessori per i tubi rigidi con guarnizione o-ring possono essere adottati come valida alternativa agli accessori standard. Le installazioni risulteranno facili e sicure. Il sistema di connessione non necessita di colla.

New o-ring accessories for rigid drain pipes are an alternative solution to standard ones. Installation will be fast and safe. New accessories don't need any glue application.



Sifone per scarico condensa ispezionabile.
Inspectable condensation water siphon.

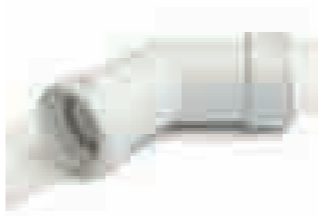


MANICOTTO O-RING O-RING CONNECTOR

Type Ø 20	Type Ø 25	Type Ø 32
<input type="radio"/> 2012 MOR	<input type="radio"/> 2512 MOR	<input type="radio"/> 3212 MOR
Pack. 20	Pack. 20	Pack. 20

Per tubo rigido di scarico condensa. Utilizzato per la connessione di due tubi.

Connector for rigid drain condensate pipe used to connect two pipe.



ANGOLO 135° O-RING O-RING 135° CORNER

Type Ø 20	Type Ø 25	Type Ø 32
<input type="radio"/> 2013 AOR	<input type="radio"/> 2513 AOR	<input type="radio"/> 3213 AOR
Pack. 20	Pack. 20	Pack. 20

Angolo a 135°, utilizzato per la connessione di due tubi con una curva di 135°.

135° corner for rigid drain condensate pipe used to connect two pipes with a corner of 135°.



ANGOLO 90° O-RING O-RING 90° CORNER

Type Ø 20	Type Ø 25	Type Ø 32
<input type="radio"/> 2014 COR	<input type="radio"/> 2514 COR	<input type="radio"/> 3214 COR
Pack. 20	Pack. 20	Pack. 20

Angolo a 90°, utilizzato per la connessione di due tubi con una curva di 90°.

90° corner for rigid drain condensate pipe used to connect two pipes with a corner of 90°.



DERIVAZIONE A "T" O-RING O-RING "T" DERIVATION

Type Ø 20	Type Ø 25	Type Ø 32
<input type="radio"/> 2015 DOR	<input type="radio"/> 2515 DOR	<input type="radio"/> 3215 DOR
Pack. 20	Pack. 20	Pack. 20

Derivazione a "T", utilizzato per la connessione di tre tubi.

"T" derivation for rigid drain condensate pipe used to connect three pipes.



RIDUZIONE CON O-RING O-RING REDUCTION

Type Ø 25-Ø 20	Type Ø 32-Ø 25
<input type="radio"/> 2520 RR	<input type="radio"/> 3225 RR
Pack. 20	Pack. 20

Riduzione, utilizzato per la connessione di tubi con diametro differente.

Reduction used to connect two pipes with different diameter.



SIFONE SIPHON

Type
<input type="radio"/> 0026 SI
Pack. 20

Sifone ispezionabile per scarico condensa.

Inspectable condensation water siphon.



RACCORDO UNICO UNIQUE CONNECTOR

Type Ø 16	Type Ø 18	Type Ø 20	Type Ø 25	Type Ø 32
● 1607 RU	● 1807 RU	● 2007 RU	● 2507 RU	● 3207 RU
Pack. 20	Pack. 20	Pack. 20	Pack. 20	Pack. 20

Raccordo per la connessione di tubo rigido a tubo spiralato/flessibile Ø 14-16-18-20 mm.
Unique connector from rigid pipe to spiraled/flexible pipe Ø 14-16-18-20 mm.

NASTRI TAPE



NASTRI ANTICONDENSA ANTI CONDENSATION TAPE

Type m 10	Type m 15	Type m 10	Type m 10
● 0010 NAN	● 0015 NAN	○ 0010 NAB	○ 0010 NBP
Gomma espansa Expanded rubber	Gomma espansa Expanded rubber	Gomma espansa Expanded rubber	Polietilene Polyethylene
Pack. 24	Pack. 12	Pack. 24	Pack. 24

I nastri anticondensa sono prodotti in gomma sintetica espansa a cellule chiuse. Colore nero o bianco e spessore 3mm. Reazione al fuoco: B-s3, d0 (EN 13501).
Self-adhesive anti condensation tape made of elastomeric foam. C Black or white color and 3mm thickness. Class of reaction to fire: B-s3, d0 (EN 13501).



NASTRI DI ALLUMINIO ALLUMINIUM TAPE

Type m 50	Type m 50
○ 0050 NAL	● 0050 NNA
Pack. 24	Pack. 24

I nastri in alluminio garantiscono elevata resistenza al calore ed alla luce. Ottimale per sigillare e proteggere assicurando elevata finitura estetica alle coibentazioni.
Aluminum tapes guarantee high heat and light resistance. Optimal for sealing and protection ensure an high aesthetic finish to insulation.

Spessore µm 30.
Thickness µm 30.

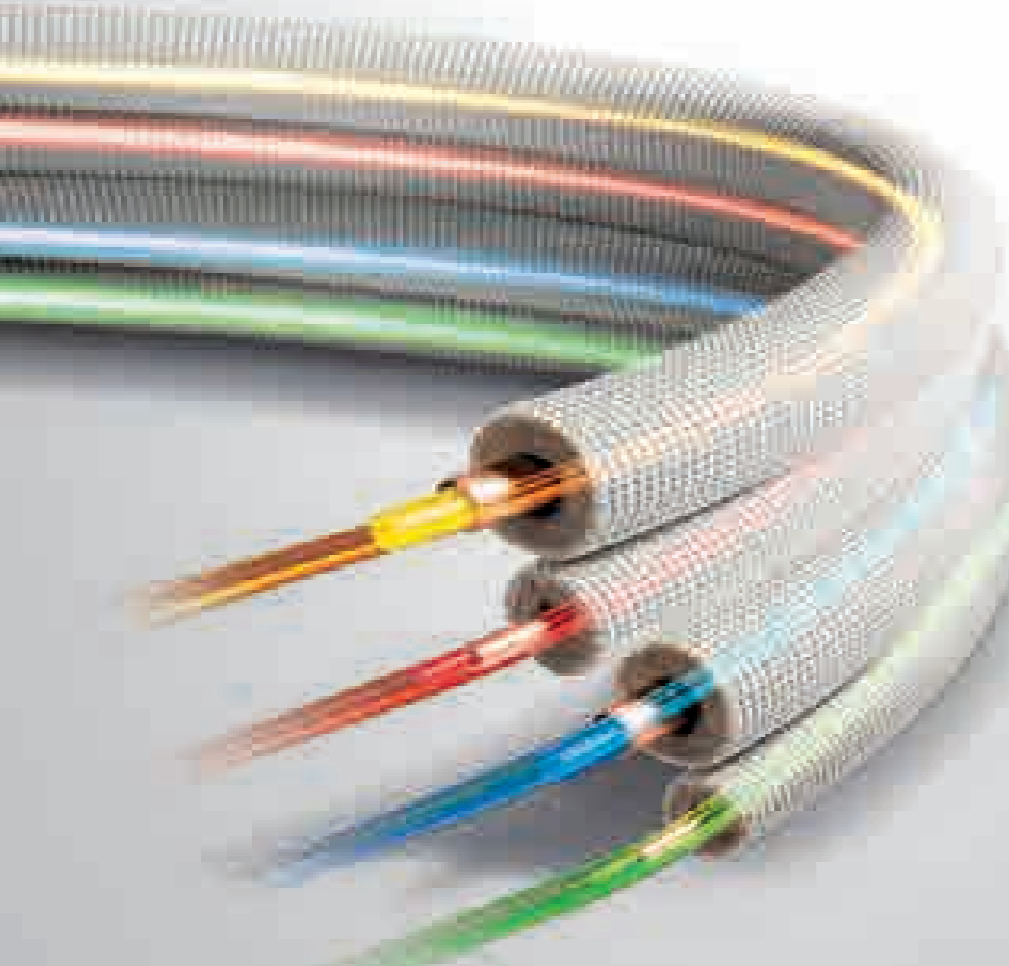


SONDA CURVATUBI IN PLASTICA

PLASTIC PIPE BENDER

La sonda curvatubi in plastica permette di piegare in assoluta tranquillità i vostri tubi di rame pre-isolati evitando strozzature.

Plastic pipe bender permits a safe and quick bend of pre-insulated copper pipes "kink free".



SONDA CURVATUBI IN PLASTICA PLASTIC PIPE BENDER

KIT SONDE / KIT PLASTIC PIPE BENDER

Code

6404 SCP	6504 SCP	6214 SCP	6234 SCP
● Ø 4 mm / 1/4"	● Ø 4 mm / 1/4"	● Ø 4 mm / 1/4"	● Ø 9 mm / 1/2"
● Ø 6 mm / 3/8"	● Ø 6 mm / 3/8"	● Ø 6 mm / 3/8"	● Ø 12 mm / 5/8"
● Ø 9 mm / 1/2"	● Ø 9 mm / 1/2"	● Ø 12 mm / 5/8"	● Ø 16 mm / 3/4"
● Ø 12 mm / 5/8"			

Pack. 9 kit

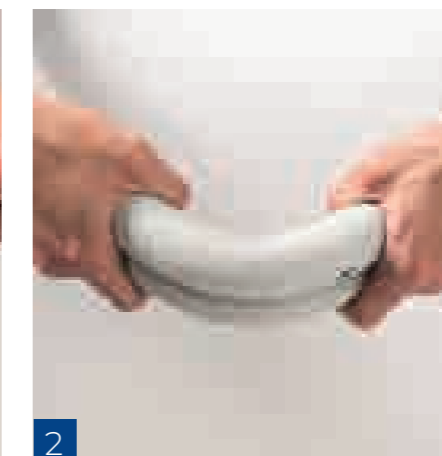
Pack. 6 kit

Pack. 15 kit

Pack. 10 kit

- Lunghezza singola sonda 4 mt.
- Bender lenght 4 mt. each

MODO DI IMPIEGO / HOW TO USE



1. Inserire la sonda flessibile del diametro corretto nel tubo di rame.
Insert the flexible bender of the right diameter into the copper tube.

2. Piegare all'angolo richiesto.
Bend to required angle.

3. Ritirare la sonda flessibile.
Retract the flexible bender.

4. Riutilizzabile se tenuto pulito.
Reusable if kept clean.

5. Niente più strozzature durante la piegatura delle tue linee.
No more kinks when bending your linesets.



ENTRATA A TETTO E TUBO PASSAGGIO A MURO

ROOF INLET AND WALL SLEEVE

ENTRATA A TETTO

La perfetta soluzione per le installazioni che richiedono un passaggio delle linee frigorifere attraverso il tetto. Realizzata in plastica ad elevata resistenza al calore ed ai raggi UV è disponibile in 2 versioni per soddisfare tutte le esigenze esecutive.

TUBO PASSAGGIO A MURO

Tubo in plastica per la protezione dell'isolamento delle linee frigorifere in fase d'installazione.

ROOF INLET

Perfect solution for rooftop installation requiring linesets passage through the wall. Made with heat resistance and UV resistance, available in two dimension to satisfy all executive needs.

WALL SLEEVE

Plastic tube for protections of insulation linesets pipes during installation phase.



ROOF INLET 125X125
ROOF INLET 125X125

7100RF
Pack. 1



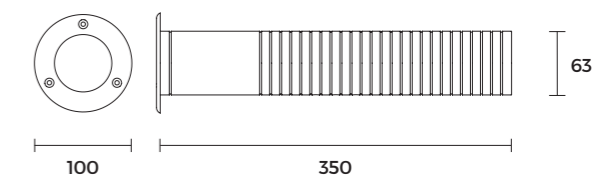
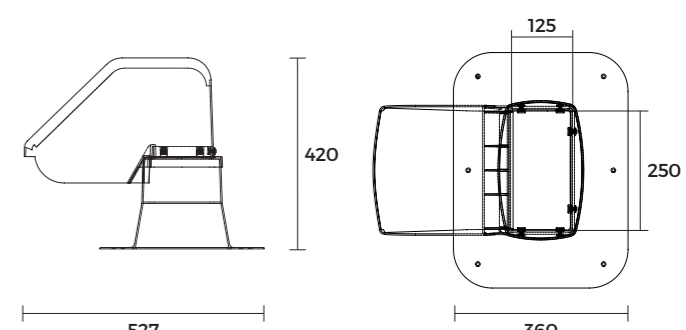
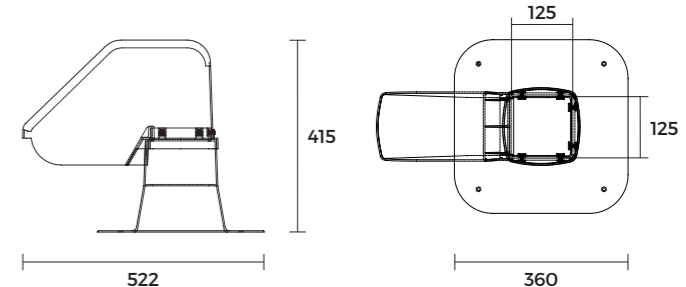
ROOF INLET 250X125
ROOF INLET 250X125

7101RF
Pack. 1



WALL SLEEVE
WALL SLEEVE

0030TPM
Pack. 10



ALCUNI ESEMPI DI INSTALLAZIONE. INSTALLATION EXAMPLE.



NOTES



SCANALSPPLIT
by ARTIPLASTIC®



2024

artiplastic.it | Artiplastic Macos S.R.L.
Via Reiss Romoli 2/15
20019 Settimo Milanese (MI)