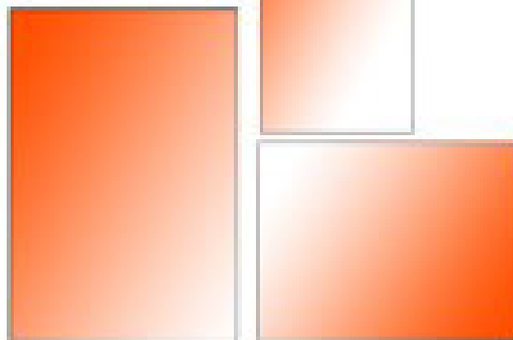


**PRO
COM
MER
CIALE**



PLASTICA E ACCESSORI

PLASTIC AND ACCESSORIES

PROcommerciale, gli specialisti dell'edilizia e della ferramenta.

PROcommerciale è il punto di riferimento per grossisti, rivenditori edili e ferramenta.

La nostra esperienza decennale nel settore ci conferisce una competenza e professionalità tali da poter soddisfare qualsiasi tipo di esigenza in modo capillare e su tutto il territorio italiano ed europeo, grazie ai nostri prezzi competitivi ed alla velocità nelle consegne.

PROcommerciale: per acquistare direttamente dal produttore in totale serenità.

PROcommerciale, the building and hardware specialists.

PROcommerciale is the point of reference for wholesalers, building and hardware dealers.

Our decades of experience in the sector give us such competence and professionalism that we are able to meet any kind of need in a widespread manner and throughout Italy and Europe, thanks to our competitive prices and our fast deliveries.

PROcommerciale: to buy directly from the manufacturer with total peace of mind.

CATALISTINO P1-2024

INDICE PRODOTTI

PRODUCT INDEX

PLASTICA E ACCESSORI

P. 4

•Pozzetti, coperchi, griglie e accessori P. 5

•Sifoni e accessori P. 8

•Canalette P. 9

•Pozzetti pluviali P. 23

•Chiusini sifonati P. 28

•Bocchettoni di scarico P. 29

•Sistemi livellanti per piastrelle P. 31

•Smussi, tubi, gocciolatoi P. 32

•Distanziatori in plastica, tappi, rosette P. 33

•Tubi corrugati P. 34

•Tubi in PVC per edilizia P. 36

•Vespai P. 38

PLASTIC AND ACCESSORIES P. 20

•Manholes, lids, grids and accessories P. 5



•Syphons and accessories P. 8



•Channels P. 9



•Downpipes P. 23



•Syphoned manholes P. 24



•Drainage glands P. 29



•Tile leveling systems P. 31



•Chamfers, pipes, drips P. 32



•Plastic spacers, caps, washers P. 33



•Corrugated pipes P. 34



•PVC pipes for construction P. 36



•Crawls spaces P. 38



Plastica e accessori

PROCOMMERCIALE

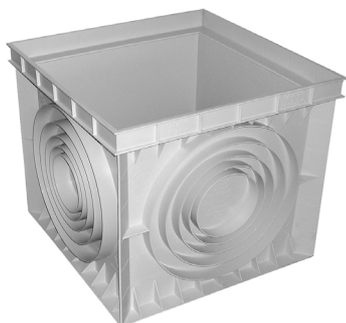


Pozzetti, coperchi, griglie e accessori

Manholes, lids, grids and accessories

Pozzetti in polipropilene

Polypropylene manholes



Pozzetti realizzati in polipropilene stabilizzato antiurto e compatibili con l'utilizzo del prodotto, resistenti agli agenti chimici e atmosferici.

Manholes made of stabilised impact-resistant polypropylene and compatible with product use, chemical and weather resistant.

COD.	Misura	€/cad.
EP119P	200x200	6,05
EP119-25P	250x250	10,15
EP118P	300x300	15,44
EP117P	400x400	22,14
EP116P	550x550	54,00

Pozzetti in polipropilene leggeri

Lightweight polypropylene manholes

COD.	Misura	€/cad.
EP119PL	200x200	4,43
EP118PL	300x300	12,10

Mod. leggero

Telai per coperchi e griglie

Frames for lids and grids



Telai per coperchi e griglie realizzati in polipropilene stabilizzato antiurto. Nervature di rinforzo lungo tutto il perimetro esterno. Frames for lids and grids made of impact-stabilised polypropylene. Reinforcement ribs along the entire outer perimeter.

COD.	Misura	€/cad.
EP111P	200x200	3,35
EP112P	250x250	3,83
EP113P	300x300	4,21
EP113-35P	350x350	2,83
EP114P	400x400	8,59
EP114-45P	450x450	11,34
EP115P	550x550	14,20

Coperchi per pozzetti e telai

Lids for manholes and frames

Coperchi realizzati in polipropilene stabilizzato antiurto. Lids made of impact-stabilised polypropylene.



COD.	Misura	€/cad.
EP106P	200x200	4,21
EP107P	250x250	8,21
EP108P	300x300	11,34
EP108-35P	350x350	16,20
EP109P	400x400	20,74
EP109-45P	450x450	31,00
EP110P	550x550	50,44

Coperchi per pozzetti e telai leggeri

Covers for light manholes and frames

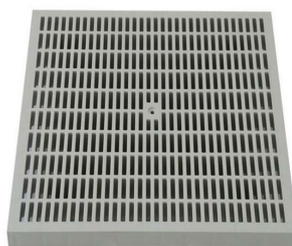
COD.	Misura	€/cad.
EP106PL	200x200	3,56
EP107PL	250x250	7,18

Mod. leggero

Griglie per pozzetti e telai

Manhole grates and frames

Griglie realizzate in polipropilene stabilizzato antiurto. Maglie antitacco.
Grids made of impact-stabilised polypropylene.
Heel-resistant mesh.



COD.	Misura	€/cad.
EP101P	200x200	3,78
EP102P	250x250	9,50
EP103P	300x300	9,72
EP103-35P	350x350	18,36
EP104P	400x400	19,44
EP104-45P	450x450	21,60
EP105P	550x550	20,52

Telai completi di coperchi o griglie

Frames complete with covers or grids

Set di telai completi di rispettivi coperchi o griglie.
Set of frames complete with covers or grids.



COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPK200P	24 telai + 24 coperchi	200x200	172,80
EPK201P	24 telai + 24 coperchi	250x250	274,32
EPK202P	12 telai + 12 coperchi	300x300	177,12
EPK203P	12 telai + 12 coperchi	350x350	280,80
EPK204P	6 telai + 6 coperchi	400x400	167,40
EPK205P	4 telai + 4 coperchi	450x450	160,92
EPK206P	4 telai + 4 coperchi	550x550	245,16

COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPK200PL	24 telai + 24 coperchi	200x200	157,68
EPK202PL	12 telai + 12 coperchi	300x300	129,60

Mod. leggero

COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPK207P	24 telai + 24 griglie	200x200	162,00
EPK208P	24 telai + 24 griglie	250x250	304,56
EPK209P	12 telai + 12 griglie	300x300	158,76
EPK210P	12 telai + 12 griglie	350x350	305,64
EPK211P	6 telai + 6 griglie	400x400	159,84
EPK212P	6 telai + 6 griglie	450x450	125,28
EPK213P	4 telai + 4 griglie	550x550	288,36



Viti per coperchi e griglie

Screws for lids and grids

Viti e dadi per apertura di coperchi e griglie in polipropilene.
Screws and nuts for opening polypropylene covers and grids.



COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPK002	6 viti con dado	400/450/550	1,19
EPK003	4 viti con dado	400/450/550	0,62
EPK004	4 viti con dado	200/250/300/350	1,51
EPK005	12 viti con dado	200/250/300/350	0,59

Pozzetti in polipropilene

Polypropylene manholes

Pozzetti realizzati in polipropilene stabilizzato antiurto e compatibili con l'utilizzo del prodotto, resistenti agli agenti chimici e atmosferici. Realizzati in colore verde, sono ideali all'uso in parchi e giardini.

Manholes made of stabilised impact-resistant polypropylene and compatible with the use of the product, resistant to chemical and atmospheric agents. Made in green, they are ideal for use in parks and gardens.

COD.	Misura	€/cad.
EP119PV	200x200	7,45
EP119-25PV	250x250	10,48
EP118PV	300x300	14,36
EP117PV	400x400	37,80



Telai per coperchi e griglie

Frames for lids and grids



COD.	Misura	€/cad.
EP111PV	200x200	4,48
EP112PV	250x250	5,62
EP113PV	300x300	7,13
EP113-35PV	350x350	10,58
EP114PV	400x400	10,69
EP114-45PV	450x450	14,20
EP115PV	550x550	16,74

Telai per coperchi e griglie realizzati in polipropilene stabilizzato antiurto. Nervature di rinforzo lungo tutto il perimetro esterno. Realizzati in colore verde, sono ideali all'uso in parchi e giardini.

Frames for lids and grids made of impact-stabilised polypropylene. Reinforcement ribs along the entire outer perimeter. Made in green, they are ideal for use in parks and gardens.

Coperchi per pozzetti e telai

Lids for manholes and frames

Coperchi realizzati in polipropilene stabilizzato antiurto. Realizzati in colore verde, sono ideali all'uso in parchi e giardini. Lids made of stabilised impact-resistant polypropylene. Made in green, they are ideal for use in parks and gardens.

COD.	Misura	€/cad.
EP106PV	200x200	4,10
EP107PV	250x250	5,94
EP108PV	300x300	10,48
EP108-35PV	350x350	25,92
EP109PV	400x400	32,40
EP109-45PV	450x450	38,34
EP110PV	550x550	81,54



Telai completi di coperchi o griglie

Frames complete with covers or grids

Set di telai completi di rispettivi coperchi o griglie. Realizzati in colore verde, sono ideali all'uso in parchi e giardini. Set of frames complete with covers or grids. Made in green, they are ideal for use in parks and gardens.



COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPK200PV	24 telai + 24 coperchi	200x200	195,48
EPK201PV	24 telai + 24 coperchi	250x250	263,52
EPK202PV	12 telai + 12 coperchi	300x300	200,88
EPK203PV	12 telai + 12 coperchi	350x350	416,88
EPK204PV	6 telai + 6 coperchi	400x400	245,16
EPK205PV	6 telai + 6 coperchi	450x450	200,88
EPK206PV	4 telai + 4 coperchi	550x550	373,68

Sifoni e accessori

Syphons and accessories

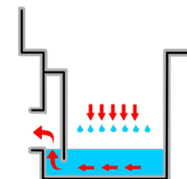
Lastre di sifonatura per pozzetti

Siphoning sheets for sumps



Da applicare nelle apposite scanalature dei pozzetti in polipropilene per facilitarne la sifonatura.
To be applied in the appropriate grooves of polypropylene sumps to facilitate siphoning.

COD.	Misura	Pz/Conf.	€/cad.
EPP120S	200x200	20	2,70
EPP121S	300x300	30	3,40
EPP122S	400x400	30	7,45
EPP123S	550x550	20	14,04



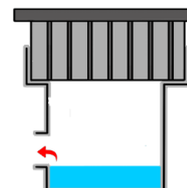
Prolunghe per pozzetti

Extensions for manholes



Prolunghe per pozzetti utilizzate per aumentarne l'altezza.
Extensions for manholes used to increase their height.

COD.	Misura	Pz/Conf.	€/cad.
EPP124S	200x200 H13	480	3,78
EPP125S	300x300 H13	368	8,64
EPP126S	400x400 H13	144	12,96
EPP127S	550x550 H13	100	18,36



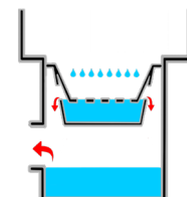
Sifoni a campana

Bell siphones



Sifoni a campana per pozzetti in polipropilene. Evitano la fuoriuscita di cattivi odori dovuti all'acqua stagnante.
Sump bell siphons made of polypropylene. They prevent the escape of unpleasant odours from stagnant water.

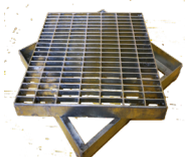
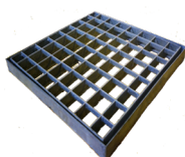
COD.	Misura	€/cad.
EPP127S	300x300	14,02
EPP128S	400x400	25,38



Telai e griglie zincati per sifone

Galvanised frames and grids for siphon

Telai zincati a caldo per la posa dei sifoni a campana sui pozzetti in cemento.
Griglie zincate H25mm, spessore 2mm, disponibili con maglie 34x38 o antitacco 33x11mm.
Hot-dip galvanised frames for the installation of the bell-shaped siphons on the concrete manholes.
Galvanized gratings H25mm, thickness 2mm, available with 34x38 mesh or 33x11mm heelguard.



COD.	Misura	€/cad.
EPP129S	350x350	21,06
EPP130S	450x450	45,36

Telai zincati
Galvanised frames

COD.	Misura	€/cad.
EPP131S	350x350	24,84
EPP132S	450x450	36,29

Griglie maglia 34/38
Grids mesh 34/38

COD.	Misura	€/cad.
EPP131S	350x350	41,04
EPP132S	450x450	64,26

Griglie maglia antitacco 33x11
Heelproof mesh grids 33x11

Canalette Channels

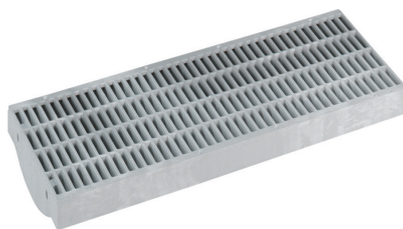
MODELLO META META MODEL

Canaletta in polipropilene rinforzata impiegata per lo scarico di acqua in eccesso su canali di scolo, bacini idrici, piscine. Può essere collegata ad uno scarico laterale grazie all'apposito innesto.

Channel in reinforced polypropylene used for the discharge of excess water on drains, water basins, swimming pools. It can be connected to a side drain thanks to the special coupling.



EPC200P

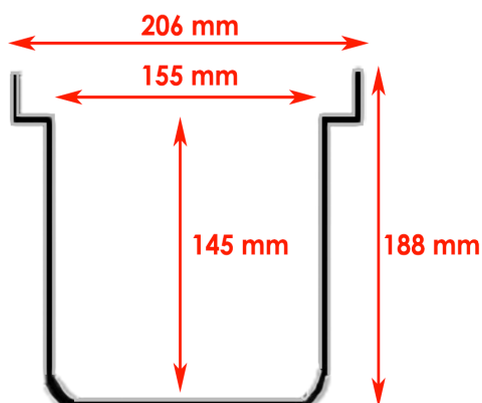


EPC201P



EPC202P

COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPC200P	Canaletta Mod. "Meta"	200x145x500	14,04
EPC201P	Griglia Polipropilene "Meta"	200x45x500	15,12
EPC202P	Tappo Universale per Canaletta	200x145	3,78



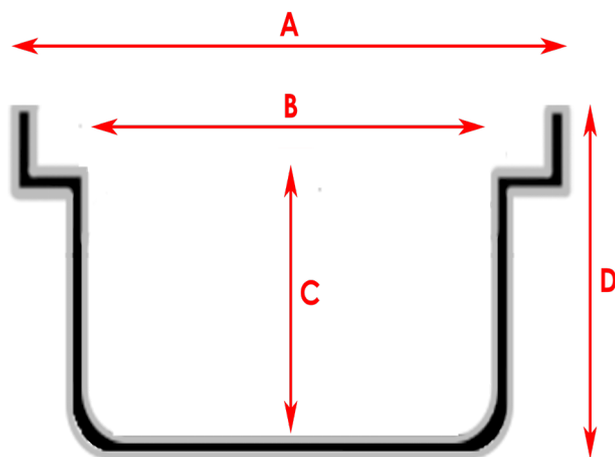
Set completo mod. Meta Meta complete set

Set completo di 6 canalette, 6 griglie e 1 tappo.
Complete set of 6 channels, 6 grilles and 1 lid.

COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPC203P	6 canalette + 6 griglie + 1 tappo	200x145x500	172,80

MODELLO AURO
AURO MODEL

Canaletta in polipropilene rinforzata impiegata per lo scarico di acqua in eccesso su canali di scolo, bacini idrici, piscine. Particolarmente indicata per superfici a basso spessore.
Channel in reinforced polypropylene used for the discharge of excess water on drains, water basins, swimming pools. Particularly suitable for low thickness surfaces.



COD.	A mm	B mm	C mm	D mm
EPC300P	138	100	30	60
EPC301P	138	100	60	85
EPC302P	138	100	130	170



EPC300P



EPC301P



EPC302P

COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPC300P	Canaletta ribassata H.30 mm	130x30x500	5,94
EPC301P	Canaletta H.60 mm	130x60x500	6,48
EPC302P	Canaletta H.130 mm	130x130x500	8,64

Griglie per canalette Auro
Grids for Auro channels



COD.	Descrizione	Misura	Conf.	€/cad.
EPC306_20	Griglia Polipropilene G/N	130x20x500	Libera	10,80
EPC306_60	Griglia Polipropilene G/N	130x60x500	Libera	10,80
EPC306_130	Griglia Polipropilene G/N	130x130x500	Libera	10,80
EPC306Z_XX	Griglia acciaio zincato	130x20x1000		14,04

Tappi per canalette Auro
Auro channel plugs



COD.	Descrizione	Misura	Conf.	€/cad.
EPC308P	Tappo liscio per canaletta H.30mm	130x30	Libera	1,08
EPC309P	Tappo con imbocco per canaletta H. 30mm	130x30	Libera	1,08
EPC310P	Tappo universale per canaletta H. 60mm	130x60	Libera	1,30
EPC311P	Tappo universale per canaletta H.130mm	130x130	Libera	1,78

Set completo mod. Auro
Auro complete set

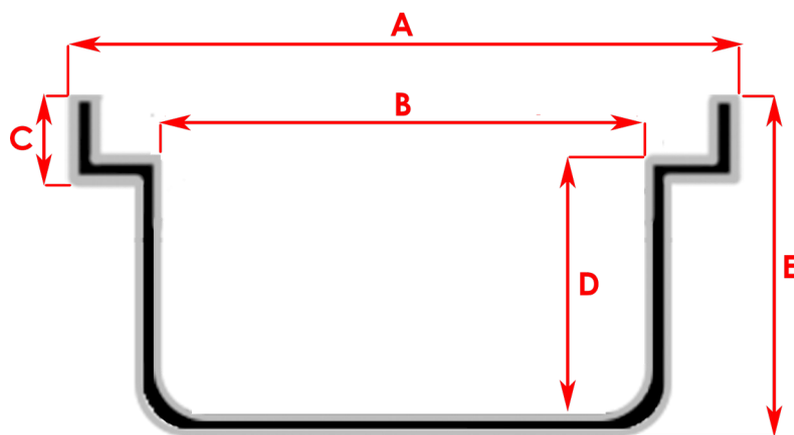
Set completi di canalette, griglie e tappi.
Complete sets of channels, grids and plugs.

COD.	Descrizione	Misura	Conf.	€/cad.
EPC303P	28 canalette + 28 griglie + 4 tappi H 30mm	130x30x500	16 set	378,00
EPC304P	24 canalette + 24 griglie + 4 tappi H 60mm	130x60x500	16 set	336,36
EPC305P	12 canalette + 12 griglie + 2 tappi H 130mm	130x130x500	16 set	194,40

LINEA SCOUT SCOUT LINE

Canalette in polipropilene rinforzate impiegate per lo scarico di acqua in eccesso su canali di scolo, bacini idrici, piscine. Munite di appositi agganci laterali per la costruzione di angoli a "L" o a "T" in fase di posa, senza la necessità di ulteriori pezzi. La linea Scout appartiene alla tipologia M (EN 1433). Necessitano quindi un rinforzo in calcestruzzo di adeguato spessore per ripartire i carichi di spinta.

Reinforced polypropylene channels used for draining excess water from drains, water basins, swimming pools. They are equipped with special side hooks for the construction of 'L' or 'T' angles during installation, without the need for additional pieces. The Scout line belongs to type M (EN 1433). They therefore require a concrete reinforcement of adequate thickness to distribute the buoyancy loads.



COD.	A mm	B mm	C mm	D mm	E
EPC401P	137	102	20	50	84
EPC401-NP	137	102	20	50	84
EPC402P	137	102	20	100	135
EPC402-NP	137	102	20	100	135

Canalette Scout H.50 Scout channels H.50



COD.	Descrizione	Misura mm	Conf.	€/cad.
EPC401P	Canaletta Scout grigia	130x50x1000	400	12,96
EPC401-NP	Canaletta Scout nera	130x50x1000	400	12,96

Set completo di canalette Scout H100
Scout channels complete set H100



EPC402P



EPC402-NP

COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPC402P	Canaletta Scout grigia	130x100x1000	17,28
EPC402-NP	Canaletta Scout nera	130x100x1000	17,28

Griglie Scout in polipropilene
Scout grids in polypropylene

COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPC403P	Griglia Scout grigia	130x20x1000	10,80
EPC403-NP	Griglia Scout nera	130x20x1000	10,80



EPC403P



EPC403NP

Griglie Scout in acciaio zincato
Galvanised steel Scout grids



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPC404P	Griglia Scout acciaio zincato	130x20x1000	14,04

Tappi per canalette Scout
Scout channel plugs

Confezioni contenenti 1 tappo liscio e 1 tappo con imbocco per canalette Scout.
Packs containing 1 plain cap and 1 cap with mouthpiece for Scout channels.



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPC405P	2 Tappi per canalette Scout grigi	130x50	2,81
EPC405-NP	2 Tappi per canalette Scout neri	130x50	2,81
EPC406P	2 Tappi per canalette Scout grigi	130x100	3,56
EPC406-NP	2 Tappi per canalette Scout neri	130x100	3,56

Set completo di canalette Scout H50
Scout channels complete set H50

Set completo di canalette e relative griglie nere o grigie (se in polipropilene), o con griglia zincata.
Complete set of black or grey channels and grids (if in polypropylene), or with galvanised grid.



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPC410P	1 Canaletta Scout + 1 Griglia Scout grigie H.50	138x85x1000	22,57
EPC410-NP	1 Canaletta Scout + 1 Griglia Scout nere H.50	138x85x1000	22,57



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPC411P	1 Canaletta Scout + 1 Griglia Scout zincata H.50	138x85x1000	25,65
EPC411-NP	1 Canaletta Scout + 1 Griglia Scout zincata H.50	138x85x1000	25,65

Set completo di canalette Scout H100
Scout channels complete set H100



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPC412P	1 Canaletta Scout + 1 Griglia Scout grigie H.100	138x85x1000	26,68
EPC412-NP	1 Canaletta Scout + 1 Griglia Scout nere H.100	138x85x1000	26,68

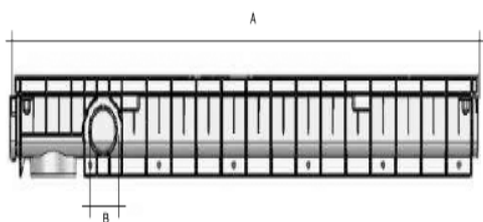


COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPC413P	1 Canaletta Scout + 1 Griglia Scout zincata H.100	138x85x1000	29,70
EPC413-NP	1 Canaletta Scout + 1 Griglia Scout zincata H.100	138x85x1000	29,70

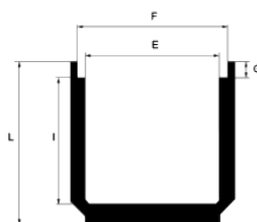
LINEA HAVANA
HAVANA LINE

Canalette in polietilene ad alta densità. Le canalette Havana si distinguono per la loro leggerezza, compattezza e durata nel tempo. Sono facili da trasportare e da stoccare. Posseggono un'elevata resistenza all'aggressione di sostanze chimiche, alle alte temperature, alle sollecitazioni meccaniche e impediscono la formazione di residui organici dannosi per l'ambiente. Tutte le canalette Havana consentono l'utilizzo di tutte le classi di griglie in ghisa sferoidale: B125, C250 e D400. Sono quindi indicate in tutti i tipi di aree. A norma UNI EN 1433.

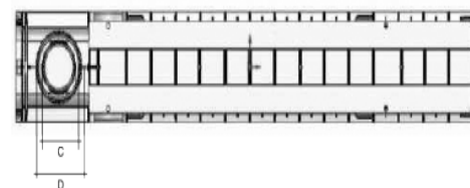
High-density polyethylene channels. Havana channels are characterised by their lightness, compactness and durability. They are easy to transport and store. Those channels possess a high resistance to chemical aggression, high temperatures, mechanical stress and it prevent the formation of environmentally harmful organic residues. All Havana channels allow the use of all classes of ductile iron gratings: B125, C250 and D400. They are therefore suitable for all types of areas. In accordance with UNI EN 1433.



Vista laterale
Side view



Vista frontale
Front view



Vista inferiore
Bottom view

COD.	Misura nominale mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	L mm
EPHV01	130X40X1000	1000	64	75	100	105	130	20	150	40	95
EPHV02	130X75X1000	1000	64	75	100	105	130	20	150	75	124
EPHV03	130X150X1000	1000	64	75	100	105	130	20	150	150	200
EPHV04	200X40X1000	1000	64	110	140	170	200	20	220	40	90
EPHV05	200X75X1000	1000	64	110	140	170	200	20	220	75	130
EPHV06	200X150X1000	1000	64	110	140	170	200	20	220	150	202
EPHV07	260X75X1000	1000	64	140	160	200	260	20	265	75	105
EPHV08	260X150X1000	1000	64	140	160	200	260	20	265	150	200

Canaletta mod. Havana - Largh. 130 / H40
Havana model channel - Width 130 / H40



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV01	Canaletta Havana in polietilene alta densità	130x40x1000	17,82
EPHV01-H	Tappo con imbocco	130x40	4,16
EPHV01-NH	Tappo liscio	130x40	4,16

Canaletta mod. Havana - Largh. 130 / H75
Havana model channel - Width 130 / H75



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV02	Canaletta Havana in polietilene alta densità	130x75x1000	19,44
EPVH02-U	Tappo universale	130x75	5,40

Canaletta mod. Havana - Largh. 130 / H150
Havana model channel - Width 130 / H150



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV03	Canaletta Havana in polietilene alta densità	130x150x1000	24,82
EPVH03-U	Tappo universale	130x150	6,48

Griglia mod. Havana in polipropilene
Havana model grid in polypropylene



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPVH40-G	Griglia polipropilene grigia	130x20x500	11,34
EPVH40-N	Griglia polipropilene nera	130x20x500	11,34

Griglia mod. Havana Inox - Acciaio zincato
Havana model grid Inox - Galvanised steel



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV50-I	Griglia stampata inox classe A15	130x20x1000	53,46
EPHV50-Z	Griglia stampata acciaio zincato classe A15	130x20x1000	14,58

Griglia zincata copri bordo
Galvanised grid edge cover

COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV51	Griglia zincata	150x20x500	15,66



Griglia mod. Havana - Acciaio zincato
Havana model grid - Galvanised steel



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV52-B125	Griglia in acciaio zincato classe B125	130x20x1000 M.33x33	58,86
EPVH52-C250	Griglia in acciaio zincato classe C250	130x20x1000 M. 33x33	80,78
EPVH-D400	Griglia antitacco in acciaio zincato classe 125	130x20x1000 M. 33x11	78,84

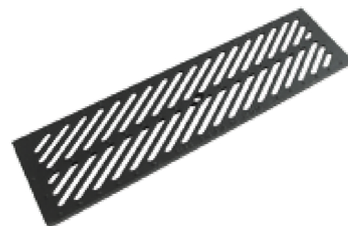
Griglia mod. Havana in ghisa
Havana model cast-iron grid



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV60-B125	Griglia Ghisa classe B125	130x20x500	36,72
EPHV60-C250	Griglia Ghisa classe C250	130x20x500	38,88
EPHV60-D400	Griglia Ghisa classe D400	130x20x500	41,04

Griglia mod. Havana in ghisa antitacco
Havana model cast-iron anti-jam grid

COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV61-B125	Griglia Ghisa classe B125 antitacco	130x20x500	27,00
EPHV61-C250	Griglia Ghisa classe C250 antitacco	130x20x500	34,02



Accessori Havana
Havana accessories



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPFG-130	Sistema di bloccaggio della griglia al canale	130	2,70

Canaletta mod. Havana - Largh. 200 / H40
Havana model channel - Width 200 / H40



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV04	Canaletta "Havana" in PE	200x40x1000	23,76
EPHV04-U	Tappo universale	200X40	6,10

Canaletta mod. Havana - Largh. 200 / H75
Havana model channel - Width 200 / H75



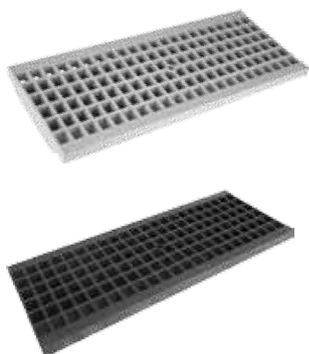
COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV05	Canaletta "Havana" in PE	200x75x1000	28,62
EPHV05-U	Tappo universale	200X75	8,64

Canaletta mod. Havana - Largh. 200 / H150
Havana model channel - Width 200 / H150



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV06	Canaletta "Havana" in PE	200x150x1000	31,32
EPHV06-U	Tappo universale	200X150	9,72

Griglia mod. Havana in polipropilene
Havana model grid in polypropylene



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV41-G	Griglia Polipropilene grigia	200x20x500	19,44
EPHV41-N	Griglia Polipropilene nera	200x20x500	19,44

Griglia mod. Havana Inox - Acciaio zincato
Havana model grid Inox - Galvanised steel

COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV53-I	Griglia stampata inox classe A15	200x20x1000	87,48
EPHV53-Z	Griglia stampata acciaio zincato classe A15 carrabili	200x20x1000	25,38



Griglia mod. Havana Inox - Acciaio zincato
Havana model grid Inox - Galvanised steel



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV54-B125	Griglia acciaio zincato classe B125	200x20x1000	86,40
EPHV54-C250	Griglia acciaio zincato classe C250	200x20x1000	129,60
EPHV54-D400	Griglia acciaio zincato classe B125 antitacco	200x20x1000 M. 33x11	106,92

Sistema di bloccaggio griglie PP e zincate
PP and galvanised grids locking system



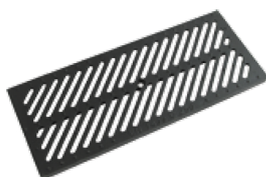
COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPFG-200	Sistema di bloccaggio griglie PP, zincate e inox	200	3,78

Griglia mod. Havana in ghisa
Havana model cast-iron grid



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV62-B125	Griglia Ghisa classe B125	200x20x500	52,92
EPHV62-C250	Griglia Ghisa classe C250	200x20x500	58,32
EPHV62-D400	Griglia Ghisa classe D400	200x20x500	71,28

Griglia mod. Havana in ghisa
Havana model cast-iron anti-jam grid



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV63-B125	Griglia Ghisa classe B125 antitacco	130x20x500	45,36
EPHV63-C250	Griglia Ghisa classe C250 antitacco	130x20x500	48,60

Bloccaggi per griglie ghisa "Havana"
"Havana" cast iron grid locks



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPFG-ST	Set bloccaggio 2 griglie in ghisa	Standard	7,56

Canaletta mod. Havana - Largh. 260 / H75
Havana model channel - Width 260 / H75



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV07	Canaletta Havana + Griglia ghisa classe D400	260x75x1000	259,20
EPST75	Set 2 tappi liscio-imbocco	260x75	11,88

Canaletta mod. Havana - Largh. 260 / H150
Havana model channel - Width 260 / H150



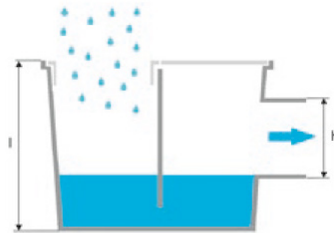
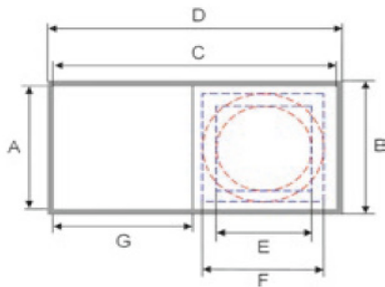
COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHV08	Canaletta Havana + Griglia ghisa classe D400	260x150x1000	270,00
EPST150	Set 2 tappi liscio-imbocco	260x150	11,88

Pozzetti pluviali Downpipes



Pozzetti pluviali per scarichi derivanti da gronde. Permettono lo smaltimento di acque discendenti. Con lastra di sifonatura per evitare ritorno di cattivi odori e coperchio estraibile per ispezione e pulizia inclusi. Downpipes for drains from gutters. They allow for the disposal of descending water. Coming with siphoning plate to prevent odours and removable cover for inspection and cleaning.

COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPPV01	Pozzetto pluviale PP grigio raccordo tondo Downpipe PP grey round connector	263x134 H.213 Ø80/100	13,50
EPPV02	Pozzetto pluviale PP grigio raccordo quadro Downpipe PP grey square connection	263x134 H.213 80x80 100x100	13,50
EPCP128	Coperchio per pozzetto pluviale PP grigio Cover for PP rain gutter grey	128x128	1,30
EPPV10	Raccordo quadro per pozzetto pluviale Square connector for downpipe	80x80 100x100	2,16
EPPV11	Raccordo tondo per pozzetto pluviale Round connector for downpipe	Ø80/100	2,16



A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm
128	134	257	263	80	100	127	98	213

Coperchio pluviale 300x300 Downpipe cover 300x300



Coperchio in polipropilene grigio compatibile con coperchi e telai 300x300 con taglio predisposto per tubi pluviali Ø 80, 100 e 110 mm
Grey polypropylene cover compatible with 300x300 cut covers and frames prepared for downpipes Ø 80, 100 and 110 mm

COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPCP300	Coperchio in PP grigio per pozzetto pluviale Grey PP cover for downpipe sump	300x300	8,64

Pozzetti small linea "Skimpy"
Small downpipes "Skimpy line"

Eleganti pozzetti pluviali dal design innovativo, ideali per lo scarico delle acque di bagni, piscine, spogliatoi ed impianti sportivi. Completati di sifoni per evitare il ritorno di cattivi odori. Scarico di uscita Ø50mm.

Elegant stumps with an innovative design, ideal for draining water from bathrooms, swimming pools, changing rooms and sports facilities. Complete with siphons to prevent the return of unpleasant odours. Exit outlet Ø50mm.



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPSK-M	Pozzetto small con griglia "Mars" Small sump with 'Mars' grid	120x120	35,64



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPSK-U	Pozzetto small con griglia "Uranus" Small sump with 'Uranus' grid	120x120	35,64



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPSK-V	Pozzetto small con griglia "Venus" Small sump with 'Venus' grid	120x120	35,64

Pozzetti small mod. "Tiny"
Downpipes small model "Tiny"

Pozzetti realizzati con resina termoplastica resistente agli agenti chimici e organici particolarmente aggressivi. Disponibili con griglia in plastica o acciaio.
Downpipes made of thermoplastic resin resistant to particularly aggressive chemical and organic agents. Available with plastic or steel grid.



EPTY-P



EPTY-I

COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPTY-P	Pozzetto small con griglia polipropilene grigia	105x105 H. 82	3,24
EPTY-I	Pozzetto small con griglia acciaio inox	115x115 H. 75	22,68

Pozzetti small mod. "Huge"
Downpipes small model "Huge"

Pozzetti realizzati con resina termoplastica resistente agli agenti chimici e organici particolarmente aggressivi. Disponibili con griglia in plastica o acciaio.
Downpipes made of thermoplastic resin resistant to particularly aggressive chemical and organic agents. Available with plastic or steel grid.



EPHG-P



EPHG-I

COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPHG-P	Pozzetto small con griglia in abs grigio	150x150 H. 66	15,01
EPHG-I	Pozzetto small con griglia in acciaio Inox	150x150 H. 66	22,68

Griglie di ricambio per pozzetti small
Replacement grids for small sumps



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
SM15	Griglia inox per pozzetti small	150x150	12,42
SM11	Griglia inox per pozzetti small	115x115	8,64
SMP15	Griglia abs per pozzetti small	150x150	2,16
SMP11	Griglia abs per pozzetti small	105x105	1,10

Pozzetto telescopico small Small telescopic downpipe

Pozzetti realizzati in resina termoplastica resistente agli agenti chimici e organici particolarmente aggressivi, si installa anche in pavimenti di basso spessore. La prolunga telescopica consente l'utilizzo per altezze da 80 a 160 mm.
Downpipes made of thermoplastic resin that is resistant to particularly aggressive chemical and organic influences, it can also be installed in thin floors. The telescopic extension allows use for heights from 80 to 160 mm.



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPPT01	Pozzetto telescopico small con griglia in acciaio inox	115x115	32,40

Pozzetti telescopici small a 4 canali Small 4-channel telescopic downpipe

Pozzetti sifonati composti da 3 imbocchi chiusi di entrata, apribili secondo esigenza. Completati di guarnizioni in gomma e di un imbocco di uscita. La prolunga telescopica consente l'utilizzo per altezze da 130 a 200 mm.
Siphoned downpipes comprising 3 closed inlet ports, which can be opened as required. Complete with rubber seals and an outlet opening. The telescopic extension allows use for heights from 130 to 200 mm.



COD.	Descrizione	Misura mm	€/cad.
EPPT02	Pozzetto telescopico small a 4 canali con griglia inox	115x115	42,12
EPPT03	Pozzetto telescopico small a 4 canali con griglia inox	150x150	47,52

Coperchio in PP completi di maniglia
PP lid complete with handle



COD.	Misure mm	€/cad
CP2020	200X200	6,48
CP3030	300X300	13,50
CP4040	400X400	19,44
CP5555	550X550	62,64

Griglia in PP con maniglia
PP grid complete with handle

COD.	Misure mm	€/cad
GR2020	200X200	5,40
GR3030	300X300	12,42
GR4040	400X400	16,20
GR5555	550X550	54,00



Telai in PP per coperchi e griglie con maniglia
PP frames with handle for lids and grids



COD.	Misure mm	€/cad
TE2020	200X200	3,35
TE3030	300X300	4,21
TE4040	400X400	8,59
TE5555	550X550	14,20

Pozzetto in PP per coperchio e griglie con maniglia
PP sump with handle for lid and grating

COD.	Misure mm	€/cad
PO2020	200X200	6,05
PO3030	300X300	15,44
PO4040	400X400	22,14
PO5555	550X550	54,00



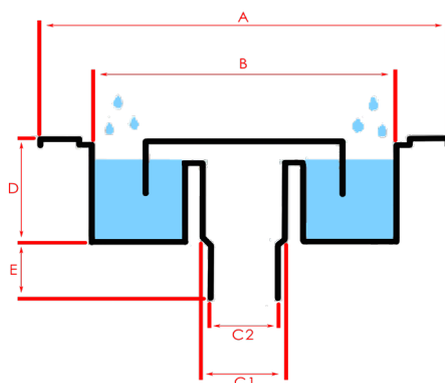
Chiusini sifonati Syphoned manholes

Chiusini sifonati a scarico verticale
Siphoned manholes with vertical outlet

Chiusini sifonati in polipropilene, ideali per il drenaggio delle acque piovane sulle terrazze.
Dotati di corona sifonata estraibile per consentire una facile e periodica pulizia.
Polypropylene siphoned gullies, ideal for drainage of rainwater on terraces.
Equipped with removable siphon crown for easy, periodic cleaning



COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPCS10	Chiusino sifonato in polipropilene grigio	100x100	2,54
EPCS12	Chiusino sifonato in polipropilene grigio	125x125	4,21
EPCS15	Chiusino sifonato in polipropilene grigio	150x150	4,70
EPCS20	Chiusino sifonato in polipropilene grigio	200x200	7,40
EPCS25	Chiusino sifonato in polipropilene grigio	250x250	11,70
EPCS30	Chiusino sifonato in polipropilene grigio	300x300	15,44



COD.	Misura nominale	A mm	B mm	C1 mm	C2 mm	D mm	E mm
EPCS10	100x100	100	80	40	---	45	---
EPCS12	125x125	125	100	50	---	53	---
EPCS15	150x150	150	123	50	---	60	---
EPCS20	200x200	200	164	90	80	80	35
EPCS25	250x250	250	209	100	90	80	35
EPCS30	300x300	300	243	110	100	100	35

Bocchettoni di scarico Drainage glands

Bocchettoni per pluviali Downpipe glands

Bocchettoni di scarico utilizzati nei punti di giuntura tra la guaina bituminosa e il tubo di discesa delle acque piovane. Garantiscono la tenuta per temperature da -40° a +120°.
Drainage glands used at joints between the bitumen sheathing and the rainwater downpipe. They guarantee tightness for temperatures from -40° to +120°.



COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPBP01	Bocchettone con flangia forata	H.240 Ø 60	5,94
EPBP02	Bocchettone con flangia forata	H.240 Ø 75	5,94
EPBP03	Bocchettone con flangia forata	H.240 Ø 80	5,94
EPBP04	Bocchettone con flangia forata	H.240 Ø 90	6,48
EPBP05	Bocchettone con flangia forata	H.240 Ø 100	6,48
EPBP06	Bocchettone con flangia forata	H.240 Ø 110	6,48
EPBP07	Bocchettone con flangia forata	H.240 Ø 120	6,48
EPBP08	Bocchettone con flangia forata	H.240 Ø 140	17,28
EPBP09	Bocchettone con flangia forata	H.240 Ø 160	20,30

Bocchette angolari scarico tondo Corner nozzles round drain

Bocchette realizzate per lo scarico di acque pluviali delle superfici di copertura piane ai punti perimetrali delle stesse attraverso muretti o cordoli esterni. Garantiscono la tenuta per temperature da -40° a +120°.
Made for the drainage of rainwater from flat roofing surfaces to their perimeter points through external walls or kerbs. They guarantee tightness for temperatures from -40° to +120°.



COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPBA01	Bocchetta angolare	Ø 80 L.500	13,50
EPBA02	Bocchetta angolare	Ø 100 L.500	13,50

Bocchette angolari scarico rettangolare
Angle nozzles rectangular drainage



COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPBA03	Bocchetta angolare	48X57 L.500	10,69

Bocchette realizzate per lo scarico di acque pluviali delle superfici di copertura piane ai punti perimetrali delle stesse, attraverso muretti o cordoli esterni. Garantiscono la tenuta per le temperature da -40° a +120°.
Designed for the drainage of rainwater from flat roofing surfaces to their perimeter points through external walls or kerbs. They guarantee tightness for temperatures from -40° to +120°.

Bocchette angolari scarico quadrato
Angle nozzles square drainage



COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPBA04	Bocchetta angolare	100X100 L.500	13,50

Realizzati per lo scarico di acque pluviali delle superfici di copertura piane ai punti perimetrali delle stesse, attraverso muretti o cordoli esterni. Garantiscono la tenuta per le temperature da -40° a +120°.
Designed for the drainage of rainwater from flat roofing surfaces to their perimeter points through external walls or kerbs. They guarantee tightness for temperatures from -40° to +120°.

Raccordi per bocchetta angolare EPBA04
Fittings for angle nozzle EPBA04



COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPRBA01	Raccordo per bocchetta angolare	100X100 Ø 80	4,32
EPRBA02	Raccordo per bocchetta angolare	100x100 Ø 100	4,32

Elementi di collegamento a 90° tra la bocchetta angolare 100x100mm e i discendenti pluviali.
90° connection elements between the 100x100mm angle nozzle and downpipes.

Sistemi livellanti per piastrelle Tile Levelling Systems

Elementi livellanti per piastrelle H. 3-12mm Levelling elements for tiles H. 3-12mm

Elementi livellanti per piastrelle di spessore da 3 a 12mm. Sono disponibili per fughe da 1,2 e 3 mm. La misura della fuga è stampata sull'elemento.
Levelling elements for tile thicknesses from 3 to 12mm. They are available for 1; 2 or 3 mm joints. The joint size is printed on the element.



COD.	Descrizione	Misura	€/conf.
EPLV0,5	Elemento livellante	0,5	17,82
EPLV1	Elemento livellante	1	17,82
EPLV1,5	Elemento livellante	1,5	17,82
EPLV2	Elemento livellante	2	17,82
EPLV2,5	Elemento livellante	2,5	17,82
EPLV3	Elemento livellante	3	17,82
EPLV4	Elemento livellante	4	17,82

Confezioni da 250 pz / Packs of 250 pcs

Cunei livellanti Levelling wedges

Cunei livellanti universali recuperabili e riutilizzabili innumerevoli volte.
Universal levelling wedges that can be recovered and reused countless times.

COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPCL01	Cuneo livellante	Universale	6,80

Confezioni da 50 pz
Packs of 50 pcs



Pinze per sistema livellante Pliers for leveling system

Pinze in plastica e metallo studiate per l'inserimento e il fissaggio del cuneo livellante all'interno degli elementi.
Plastic and metal pliers designed for inserting and fixing the leveling wedge inside the elements.



COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPCL-P	Pinza per cunei livellanti	Universale	22,36

COD.	Descrizione	Misura	€/cad.
EPCL-M	Pinza in metallo per cunei livellanti	Universale	48,98



Smussi, tubi, gocciolatoi Chamfers, tubes, drips

Smusso per pilastri
Chamfer for columns



COD.	Misura	Lunghezza barre	Conf.	€/mt
SP 105	20x10 mm	2 mt	100 mt	0,38
SP 106	30x15 mm	2 mt	100 mt	0,74

Tubo alettato
Finned tube



COD.	Diametro	Lunghezza barre	Conf.	€/mt
SP 109	9 mm	2 mt	100 mt	0,81
SP 110	12 mm	2 mt	100 mt	0,86

Tubo rigido per pannelli
Rigid tube for panels



COD.	Diametro	Lunghezza barre	Conf.	€/mt
SP 111	20/24 mm	2 mt	100 mt	1,03
SP 112	22/26 mm	2 mt	100 mt	1,08

Gocciolatoio per balconi
Drip tray for balconies



COD.	Misura	Lunghezza barre	Conf.	€/mt
SP 113	20x12 mm	2 mt	100 mt	0,57
SP 114	30x15 mm	2 mt	100 mt	0,68

Distanziatori in plastica, tappi, rosette

Plastic spacers, caps, washers

Distanziatore per cassero
Spacer for formwork



COD.	Misura	Tondini	Conf.	€/conf.
EDC10	10 mm	Ø 4/6	50 pz	2,59
EDC15	15 mm	Ø 4/8	50 pz	4,70
EDC20	20 mm	Ø 4/8	50 pz	5,51
EDC25	25 mm	Ø 4/12	50 pz	5,89
EDC30	30 mm	Ø 4/12	50 pz	6,43

Distanziatore a torre
Tower spacer



COD.	Misura	Tondini	Conf.	€/conf.
EDT 10	10 mm	Ø 4/10	50 pz	4,75
EDT 15	15 mm	Ø 4/10	50 pz	4,86
EDT 20	20 mm	Ø 6/12	50 pz	5,02
EDT 25	25 mm	Ø 6/12	50 pz	5,29
EDT 30	30 mm	Ø 6/12	50 pz	5,62
EDT 40	40 mm	Ø 6/12	50 pz	6,43

Tappi
Lids



COD.	Impiego	Diametro	Conf.	€/conf.
ETP 09	per tubo alettato	Ø 9 mm	1000 pz	48,00
ETP 12	per tubo alettato	Ø 12 mm	1000 pz	48,00
ETP 20	per tubo rigido	Ø 20 mm	1000 pz	51,84
ETP 22	per tubo rigido	Ø 22 mm	1000 pz	51,84

Rosette per tubo distanziatore
Washers for spacer tube



COD.	Impiego	Diametro	Conf.	€/conf.
ERL 20	per tubo rigido	Ø 20 mm	1000 pz	51,84
ERL 22	per tubo rigido	Ø 22 mm	1000 pz	51,84

Tappi copritondino
Cover caps



COD.	Impiego	Diametro	Conf.	€/cad.
ERL 18	per ferro	da 6 a 18 mm	100 pz	0,70
ERL 32	per ferro	da 18 a 32 mm	100 pz	0,92

Tubi corrugati Corrugated pipes

Tubo corrugato doppia parete nero

Black corrugated double wall pipe

Tubo corrugato in polietilene a doppia parete per sistemi cavidottistici, corrugato all'esterno, liscio all'interno.
Disponibile da 25 ml e da 50 ml.

Double-wall polyethylene corrugated pipe for cable systems, corrugated on the outside, smooth on the inside.
Available in 25 ml and 50 ml, .



450N Serie N
Tolleranza Lunghezza rotolo $\pm 2\%$
Conformi alle normative:
CEI EN 61386-24
Stabilizzati a raggi UV.

OD/ID mm	40/31	50/41	63/51	75/63	90/76	110/92	125/105	160/137	200/171
*50 ml €/ml	1,93	2,33	2,87	3,67	4,44	5,57	6,80	10,87	•
25 ml €/ml	2,19	2,68	3,30	4,25	5,11	6,45	7,82	12,44	19,51

*Rotolo comprensivo di manicotto / Round including sleeve

Tubo omologato Telecom

Telecom approved pipe

Tubo in polietilene blu, corrugato all'esterno, liscio all'interno. Rotoli da 50 ml, comprensivi di manicotto.
Blue polyethylene tube, corrugated on the outside, smooth on the inside. Rolls of 50 ml, including sleeve.



450N Serie N
Tolleranza Lunghezza rotolo $\pm 2\%$
Conformi alle normative:
•CEI EN 61386-24
•TELECOM ICM/MS/671
Stabilizzato a raggi UV.

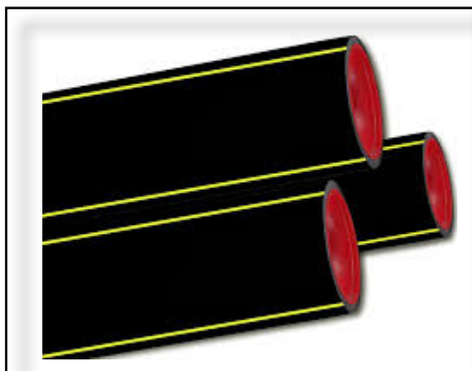
OD/ID mm	50/41	63/51	125/105
€/ml	2,75	3,55	8,74

Tubo in PE per gas nero - In rotoli
PE gas pipes black - In rolls



Ø mm	S5 - MOP 5 (bar)	
	Sp. mm	€/m
20	3,0	2,21
25	3,0	2,88
32	3,0	3,78
40	3,7	5,61
50	4,6	8,87
63	5,8	13,96
75	6,8	20,49
90	8,2	29,55
110	10,0	43,72

Tubo in PE per gas nero - In barre
PE gas pipes black - In bars



Tubo in polietilene PE 80 o PE100, di colore nero con strisce di coestruzione giallo per condotte interrate per il convogliamento di gas combustibili.

Conformi alle norme EN 1555 ed ISO 4437 ed ai D.M. del 16/04/08 e D.M. del 17/04/08

Ø mm	S8 - MOP (bar) 3		S5 - MOP (bar) 5	
	Sp. mm	€/m	Sp. mm	€/m
25	•	•	3,0	3,03
32	•	•	3,0	3,99
40	•	•	3,7	5,91
50	•	•	4,6	9,35
63	•	•	5,8	14,71
75	•	•	6,8	17,86
90	5,4	17,63	8,2	25,77
110	6,6	26,25	10,0	38,11
125	7,4	33,45	11,4	49,51
140	8,3	41,95	12,7	61,60
160	9,5	54,79	14,6	80,78
180	10,7	69,16	16,4	102,11
200	11,9	85,33	18,2	125,84
225	13,4	108,23	20,5	159,16
250	14,8	132,68	22,7	195,72
280	16,6	166,59	25,4	245,34
315	18,7	211,06	28,6	310,41
355	21,1	268,59	32,3	395,03
400	23,7	339,42	36,4	511,76
450	26,7	429,90	41,0	648,28
500	29,7	531,30	45,5	799,40
560	33,2	665,53	51,0	1003,03
630	37,4	849,91	57,3	1267,18

Tubi in PVC per settore edilizia PVC pipes for building industry

Tubo edilizia arancio in PVC - UNI EN 1329
Orange PVC construction pipe - UNI EN 1329

Diametro mm	Spessore mm	Tubo ml.3 €/cad	Tubo ml.2 €/cad	Tubo ml.1 €/cad
40	3,0	14,85	12,38	7,18
50	3,0	18,90	15,73	9,13
63	3,0	24,10	20,09	11,66
80	3,0	27,92	23,27	13,49
82	3,0	28,64	23,87	13,84
100	3,0	29,56	24,63	14,29
110	3,2	35,15	29,28	16,36
125	3,2	40,72	33,90	19,66
140	3,2	48,82	40,67	23,59
160	3,2	54,32	45,26	26,25
200	3,9	82,13	68,44	39,70



Tubo edilizia arancio in PVC - Serie spessorata
Orange PVC construction pipe - Shimmed series

Diametro mm	Tubo ml.3 €/cad	Tubo ml.2 €/cad	Tubo ml.1 €/cad
40	10,38	8,66	5,03
50	13,22	11,02	6,39
63	16,87	14,06	8,15
80	19,53	16,27	9,44
82	20,07	16,74	9,72
100	20,68	17,24	10,00
110	26,36	21,96	12,74
125	28,49	23,72	13,77
140	34,16	28,47	16,52
160	40,73	33,95	19,69
200	57,50	47,91	27,79
250	109,62	91,32	52,97



Tubo in PVC con bichchiere e guarnizione preinserita
PVC pipe with socket and pre-inserted gasket

SN 4 - SDR 41 - UD



Diametro mm	Spessore mm	Barre ml.3 €/mt	Barre ml.6 €/mt
110	3,2	10,23	8,29
125	3,2	10,89	9,47
160	4,0	16,55	14,72
200	4,9	25,33	22,51
250	6,2	40,28	35,80
315	7,7	63,86	56,75
400	9,8	103,48	92,00
500	12,3	167,94	146,04
630	15,4	277,11	240,97
710	17,4	482,75	419,79
800	19,6	614,72	534,54

Tubo in PVC con bichchiere e guarnizione preinserita
PVC pipe with socket and pre-inserted gasket

SN 4 - SDR 34 - UD



Diametro mm	Spessore mm	Barre ml.3 €/mt	Barre ml.6 €/mt
110	3,2	10,23	8,29
125	3,7	12,42	10,80
160	4,7	19,89	17,69
200	5,9	30,45	27,07
250	7,3	47,43	42,16
315	9,2	76,84	68,31
400	11,7	126,03	112,02
500	14,6	197,33	171,60
630	18,4	336,10	292,27
710	20,7	571,75	497,18
800	23,3	724,49	629,99

Tipologia di guarnizioni
Type of gaskets



POWERLOCK



DINLOCK

Guarnizioni a freddo DINLOCK											
Diametro mm	110	125	160	200	250	315	400	500	630*	710*	800*
Barre ml.3 €/mt	0,63	0,69	0,22	0,27	2,13	2,88	1,80	7,86	Su Rich.	Su Rich.	Su Rich.
Barre ml.6 €/mt	0,41	0,46	0,14	0,19	1,42	1,93	1,19	5,40	Su Rich.	Su Rich.	Su Rich.

Guarnizioni a freddo POWERLOCK											
Diametro mm	110	125	160	200	250	315	400	500	630*	710*	800*
Barre ml.3 €/mt	•	•	•	1,48	1,40	1,67	5,86	10,49	•	•	•
Barre ml.6 €/mt	•	•	•	0,97	0,94	1,12	3,91	6,99	•	•	•

Vespai Crawl spaces

Vespai aerato STAR DOME

Ventilated crawl space STAR DOME

Il vespai STAR-DOME è un elemento di forma quadrata 50x50 cm in polipropilene riciclato, dotato di un versatile sistema di incastro con la sovrapposizione modulare di un elemento con il successivo.

The STAR-DOME underfloor cavity is a 50x50 cm square element made of recycled polypropylene, featuring a versatile interlocking system with modular overlapping of one element with the next.

SCHEDA TECNICA

Dimensioni cm = 50x50

Materia prima = Polipropilene

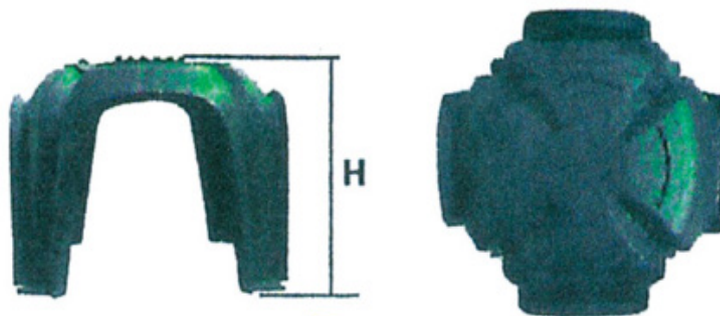
Tolleranze = $\pm 10\frac{1}{2}$

TECHNICAL FILE

Dimensions cm = 50x50

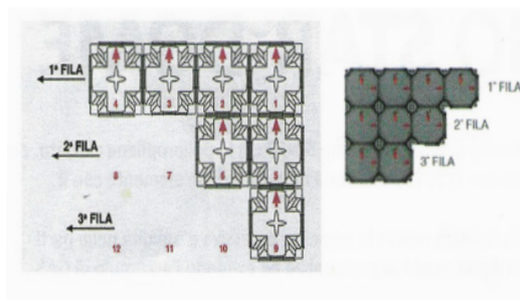
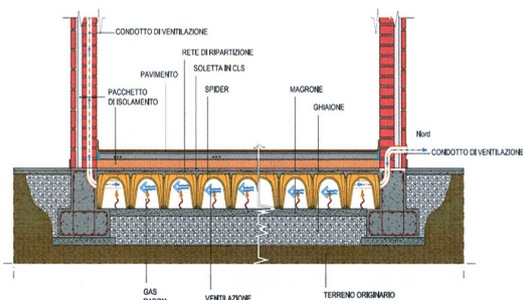
Raw material = Polypropylene

Tolerances = $\pm 10\frac{1}{2}$



	H10	H14	H20	H24	H29	H40	H45	H50	H60
Peso elemento Kg	1,10	1,20	1,30	1,31	1,29	1,89	2,14	2,20	2,229
N° pezzi bancale	260	260	260	260	260	260	260	260	260

Uso della struttura	Sovraccarico permanente (Kg/m ²)	Sovraccarico permanente Kg/m ²	Spessore soletta (cm)	Armatura metallica
Abitazione civile	200	200	4	Ø 5/20x20
Uffici	200	300	5	Ø 5/20x20
Garages	300	700	5	Ø 6/20x20
Industria	300	1200	6	Ø 8/20x20
Industria	300	1600	7	Ø 8/15x15

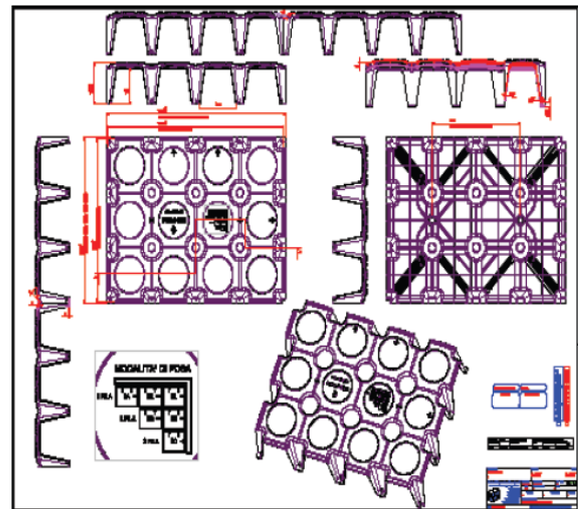
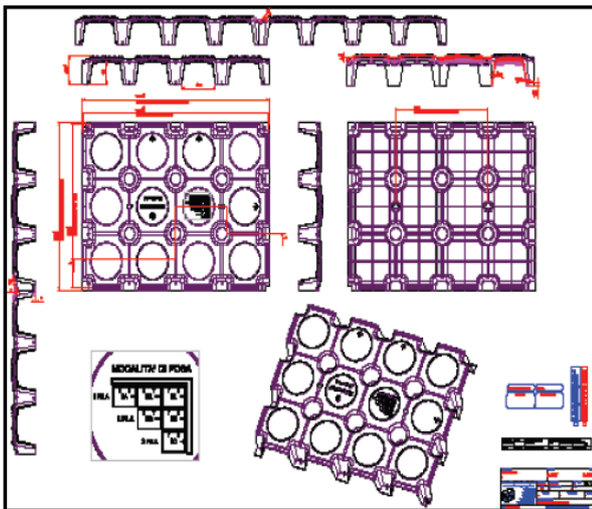


Impiego vespaio STAR-DOME:

- Intercapedini aerate (vespai e contropareti)
- Ristrutturazioni civili ed industriali
- Pavimentazioni di capannoni industriali, serre e celle frigorifere
- Pavimentazioni riscaldate con impianto termico a serpentina
- Palestre e campi sportivi con sottofondo drenante
- Realizzazione di sottotetti ventilati piani e inclinati
- Cunicoli passacavi e rialzi pedonali lungo linee ferroviarie e metropolitane
- Vani tecnici per l'alloggiamento di impianti e scarichi

Use STAR-DOME crawl space:

- Ventilated cavities (crawl spaces and counter walls)
- Civil and industrial renovations
- Flooring of industrial warehouses, greenhouses and cold stores
- Heated floors with serpentine heating system
- Gyms and sports fields with draining subfloor
- Construction of ventilated flat and sloping roofs
- Walkable cable passages and overpasses along railway and metro lines
- Technical compartments for housing systems and drains



COD.	Altezza cm	Misura cm	Q.tà per bancale	Imballo m ²	Consumo CLS m ³ /m ²	Peso/Kg	€/m ²
VS5	H 5	60X80	340 pz	163 mq	0,0097	1,280	12,23€
VS10	H 10	60X80	320 pz	153 mq	0,014	1,410	14,37€
VS15	H 15	60X80	280 pz	134 mq	0,016	1,635	14,93€
VS20	H 20	57,5X57,5	420 pz	139 mq	0,038	1,400	17,37€
VS25	H 25	57,5X57,5	420 pz	139 mq	0,041	1,475	18,00€
VS30	H 30	57,5X57,5	420 pz	139 mq	0,044	1,500	18,83€
VS35	H 35	57,5X57,5	400 pz	132 mq	0,046	1,595	19,20€
VS40	H 40	50X50	260 pz	65 mq	0,060	1,860	27,59€
VS45	H 45	50X50	260 pz	65 mq	0,063	1,960	28,20€
VS50	H 50	50X50	260 pz	65 mq	0,065	2,000	29,37€
VS60	H 60	50X50	260 pz	65 mq	0,070	2,200	30,00€



Le caratteristiche degli articoli illustrati, non sono vincolanti.

Il venditore (PROcommerciale srl) si riserva la facoltà di effettuare modifiche senza preavviso e senza obbligo di comunicazione, a seconda delle proprie esigenze tecnico/costruttive e/o per il loro perfezionamento.

Ove il prezzo di uno o più prodotti non sia indicato(nella maggior parte dei casi si tratta di prodotti con caratteristiche personalizzabili e potenzialmente diverse da cliente a cliente) si prega di contattare all'indirizzo email (info@procommerciale.com) il nostro reparto commerciale, specificando codice articolo e caratteristiche desiderate, per un preventivo.

Condizioni Di Trasporto

PROcommerciale effettua la consegna dei prodotti a mezzo corriere ed i tempi di consegna possono variare in funzione della destinazione, del periodo in cui l'ordine viene acquisito e della disponibilità dei prodotti stessi.

La ditta si riserva di quantificare le spese di trasporto di volta in volta sulle conferme d'ordine.

The characteristics of the illustrated articles are not binding.

The seller (PROcommerciale srls) reserves the right to make changes without notice and without obligation of communication, according to their own technical / constructive needs and / or for their improvement.

If the price of one or more products is not indicated (in most cases it is products with customizable characteristics and potentially different from customer to customer) please contact the e-mail address (info@procommerciale.com) at sales department , specifying the item code and desired characteristics, for a quote.

Transport Conditions

PROcommerciale delivers products by courier and delivery times may vary depending on the destination, the period in which the order is acquired and the availability of the products themselves.

The company reserves the right to quantify the transport costs from time to time on the order confirmations.