





MUFLE VIP – Canali di drenaggio in PE-HD

MOTEL VII Car	ian ar archaggio in i E-rib		
	Corpo canale		P. 208
	Accessori per canale		P. 209
VIP 100	Pozzetto di scarico		P. 209
VIP 100	Griglie e relativi accessori		P. 210
	Elementi speciali	Ad angolo, a T e a croce	P. 212
	Canale completo di griglia e fissaggi		P. 213
	Corpo canale		P. 215
	Accessori per canale		P. 216
VIP 150	Pozzetto di scarico		P. 216
VIP 130	Griglie e relativi accessori		P. 217
	Elementi speciali	Ad angolo, a T e a croce	P. 219
	Canale completo di griglia e fissaggi		P. 220
	Corpo canale		P. 222
	Accessori per canale		P. 223
VID 200	Pozzetto di scarico		P. 223
VIP 200	Griglie e relativi accessori		P. 224
	Elementi speciali	Ad angolo, a T e a croce	P. 225
	Canale completo di griglia e fissaggi		P. 226
	Corpo canale		P. 228
VID 200	Accessori per canale		P. 228
VIP 300	Griglie e relativi accessori		P. 229
	Canale completo di griglia e fissaggi		P. 229
			······



Versatilità dei canali. Eterogeneità delle griglie.

MUFLE VIP è un sistema di drenaggio pratico e versatile. Realizzato interamente in polietilene ad alta densità, assicura protezione alle griglie, pur senza un telaio di rinforzo, grazie al suo bordo di contenimento in PE-HD da 2 cm di altezza. Le griglie di copertura consentono un'ampia possibilità di personalizzazione della linea di drenaggio, poichè sono disponibili in diversi design e molteplici materiali: acciaio zincato, acciaio inox, ghisa sferoidale, PP-PE e poliammide. Completano la gamma le caditoie a fessura di tipo a "L". Questa serie di canali è particolarmente indicata per applicazioni di tipo civile, zone pedonali e parcheggi privati. Il modello VIP 300, con luce interna da 300 mm e lunghezza da 1,5 metri, si presta inoltre al drenaggio di grandi superfici.



Il bordo in PE-HD alto 20 mm (35 mm per VIP 300) contiene la griglia e facilita la posa in opera del canale.



Principali caratteristiche

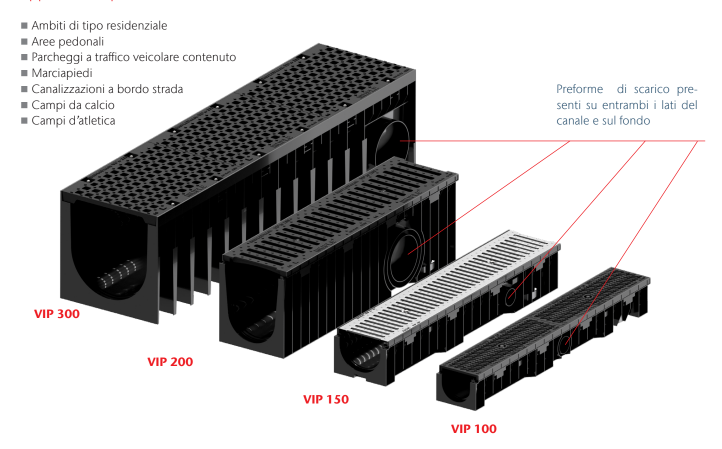
- Canali interamente realizzati in PE-HD, certificati per classe di carico A 15, B 125 e C 250 secondo EN 1433: 2008
- Con bordo di rinforzo in PE-HD
- Disponbili in 4 diverse larghezze interne: 100, 150, 200, 300 mm
- Con preforma di scarico sul fondo e su entrambi i lati
- Bocchelli di scarico da Ø100 e Ø110 mm per i canali H 55 e H 80 mm
- Pozzetti di scarico sifonati
- Caditoie a fessura di tipo a "L" in acciaio zincato e inox personalizzabili
- Sistemi di fissaggio specifici su ciascuna griglia
- Disponibilità di pezzi speciali per angoli, innesti a "T" e innesti a croce



Il canale **VIP 300** richiede il fissaggio delle griglie con bulloni.

Gamma MUFLE VIP

Applicazioni tipiche



Particolare della griglia in polliammide



MUFLE VIP 100

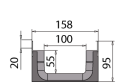
Informazioni sul prodotto

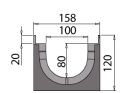
- Canale di drenaggio in PE-HD, larghezza interna: 100 mm
- Bordo di protezione della griglia in PE-HD
- Per classi di carico: A 15, B 125 e C 250, secondo la norma EN 1433
- Completato da pozzetti di scarico sifonati
- Con preforma di scarico sul fondo
- Bocchelli di scarico da Ø100 e Ø110 mm per i canali H 55 e H 80 mm; scarichi predisposti su tutte le altre misure
- Ampia gamma di griglie di copertura e caditoie a fessura a "L"
- Sistemi di fissaggio delle griglie a barretta
- Disponibilità di pezzi speciali per angoli, innesti a T e innesti a croce

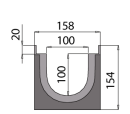


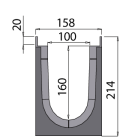
Canale VIP 100

Lunghezza 1000 mm, larghezza esterna 158 mm









		Ø scarico laterale	fondo	Peso	Pezzi/Pallet	Cod. art.	Euro/pz
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]			
Canale con preform	ma di scarico sul fo	ondo per bocchello Ø	1100/110				
95	55	2 x Ø40	1 x Ø100/110	1,56	84	702010	25,69
120	80	2 x Ø63	1 x Ø100/110	1,70	70	702009	25,97
Canale con scarico	sul fondo Ø110						
154	100	2 x Ø63	1 x Ø110	2,05	56	702001	27,98
214	160	2 x Ø110	1 x Ø110	2,55	42	702000	29,73

208

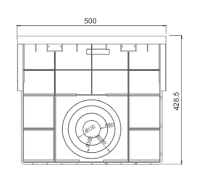


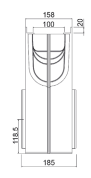
Accessori per canale VIP 100

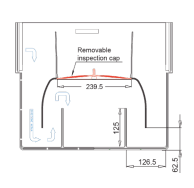
Immagine	Descrizione	Per canale Hi	Materiale	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]			
		55	PE	700508	5,52
TARREST AIN	Testata chiusa	80	PE	700509	6,32
	restata ciliusa	100	PE	700510	9,02
		160	PE	700511	10,90
	Testata con uscita di scarico Ø 40	55	PE	700500	7,27
	Testata con uscita di scarico Ø 50	80	PE	700521	8,21
	Testata con uscita di scarico Ø75	100	PE	700522	11,84
	restata con uscita di scarico 67/3	160	PE	700508 700509 700510 700511 700500 700521	14,13
	KIT Bocchello di scarico Ø100	55/80	PE	506114	5,00
	KIT Bocchello di scarico Ø110	55/80	PE	506115	5,00
	Connettori di altezza da 100 a 160 mm	-	Polimetilmetacrilato	700516	85,40

Pozzetto di scarico VIP 100 con bordo in PE









Descrizione	Materiale	Altezza	Larghezza	Lunghezza	Ø scarico laterale	Peso	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]		
Pozzetto con preforma di collegamento femmi- na-femmina	PE	427	158	500	2xØ80 2xØ110 2xØ160 2xØ200	2,60	702006	87,05

Griglie per canale VIP 100

Descrizione	Fissaggio griglia	Larghezza	Lunghezza Li	Fessura/ maglia	Peso	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]		
Griglia in PP-PE	Ganci laterali	148	498	34 x 8.5	0,44	502103	6,05
Griglia a pioli in acciaio zincato	Barretta (non compresa)	148	998	83 x 8.5	1,60	502128	11,31
Griglia a pioli in acciaio inox	Barretta (non compresa)	148	998	83 x 8.5	1,60	502129	46,18
Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato	Barretta (non compresa)	148	998	15.2 x 32.2	3,60	502126	55,80
Griglia a maglie antitacco in acciaio inox	Barretta (non compresa)	148	998	15.2 x 32.2	3,60	502150	225,36
Griglia a maglie quadra in acciaio zincato	Barretta (non compresa)	148	998	32.2 x 32.2	2,90	502127	50,58
Griglia a maglie quadra in acciaio inox	Barretta (non compresa)	148	998	32.2 x 32.2	2,90	502157	198,32
Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale	Barretta (non compresa)	148	498	21.5 x 17.5	3,40	502112	29,88
Griglia a fessura 20mm in poliammide	Barretta (non compresa)	148	498	82 x 20	1,00	502300	20,32
Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato	Barretta (non compresa)	148	998	10.2 x 32.2	5,10	502152	79,51
Griglia a maglie antitacco in acciaio inox	Barretta (non compresa)	148	998	10.2 x 32.2	5,10	502175	390,16
Griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale	Barretta (non compresa)	148	498	91.5 x 6	4,10	502105	52,20
Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale	Barretta (non compresa)	148	498	82 x 20	3,60	502113	32,04
Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale	Barretta (non compresa)	148	498	21.5 x 17.5	3,80	502115	33,84
Griglia a fessura 20mm in poliammide	Barretta (non compresa)	148	498	82 x 20	1,30	502301	30,60
	Griglia a pioli in acciaio zincato Griglia a pioli in acciaio zincato Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato Griglia a maglie quadra in acciaio zincato Griglia a maglie quadra in acciaio inox Griglia a maglie quadra in acciaio inox Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato Griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale	Griglia a pioli in acciaio zincato Barretta (non compresa) Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato Barretta (non compresa) Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato Barretta (non compresa) Griglia a maglie quadra in acciaio zincato Compresa) Griglia a maglie quadra in acciaio zincato Compresa) Griglia a maglie quadra in acciaio zincato Compresa) Griglia a maglie quadra in acciaio inox Compresa) Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale Barretta (non compresa) Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato Barretta (non compresa) Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato Barretta (non compresa) Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato Barretta (non compresa) Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato Compresa) Griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale Barretta (non compresa) Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale Barretta (non compresa) Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale Barretta (non compresa)	Griglia a pioli in acciaio zincato Criglia a maglie quadra in acciaio inox Criglia a maglie quadra in ghisa sferoidale Griglia a maglie antitacco in acciaio inox Compresa) Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale Griglia a maglie antitacco in acciaio inox Compresa) Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale Griglia a maglie antitacco in acciaio inox Compresa) Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale Griglia a maglie antitacco in acciaio inox Compresa) Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale	Griglia a pioli in acciaio zincato Compresa) Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato Compresa) Griglia a maglie quadra in poliammide Griglia a fessura 20mm in ghisa sferoidale Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale	Griglia a pioli in acciaio zincato Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale Griglia a maglie quadra in compresa) Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale Griglia a maglie antitacco forglia a maglie antitacco hacciaio zincato Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale Griglia a maglie antitacco hacciaio zompresa) Griglia a maglie quadra in acciaio zincato Griglia a maglie quadra in acciaio zincato Griglia a maglie quadra in compresa) Griglia a maglie quadra in acciaio zincato Griglia a maglie quadra in compresa) Griglia a maglie quadra in barretta (non compresa) Griglia a maglie quadra in compresa) Griglia a maglie quadra in barretta (non compresa) Griglia a maglie quadra in compresa) Griglia a fessura 20mm in barretta (non compresa) Griglia a fessura 20mm in compresa) Griglia a maglie antitacco harretta (non compresa) Griglia a maglie antitacco harretta (non compresa) Griglia a fessura 20 mm in compresa) Griglia a fessura 7 mm in compresa) Griglia a fessura 20 mm in compresa) Halle 498 Barretta (non compresa) 148 498 21.5 x 17.5 Griglia a fessura 20 mm in compresa)	Griglia a pioli in acciaio compresa) Criglia a maglie antitacco in acciaio zincato Criglia a maglie quadra in acciaio compresa) Criglia a maglie quadra in acciaio inox Criglia a maglie quadra in acciaio inox Criglia a maglie quadra in acciaio compresa) Criglia a maglie quadra in acciaio inox Criglia a fessura 20mm in acciaio inox Criglia a maglie antitacco in acciaio inox Criglia a fessura 20 mm in acciaio inox Criglia a maglie quadra in acciaio inox Criglia a fessura 20 mm in acciaio inox Criglia	Griglia in PP-PE Ganci laterali (non compresa) 148 498 34 x 8.5 0,44 502103 Griglia a pioli in acciaio zincato Barretta (non compresa) 148 998 83 x 8.5 1,60 502128 Griglia a pioli in acciaio in acciaio in acciaio inox Barretta (non compresa) 148 998 83 x 8.5 1,60 502128 Griglia a maglie antitacco in acciaio inox Barretta (non compresa) 148 998 15.2 x 32.2 3,60 502126 Griglia a maglie quadra in acciaio inox Barretta (non compresa) 148 998 32.2 x 32.2 2,90 502127 Griglia a maglie quadra in acciaio inox Barretta (non compresa) 148 998 32.2 x 32.2 2,90 502157 Griglia a maglie quadra in acciaio inox Barretta (non compresa) 148 998 32.2 x 32.2 2,90 502157 Griglia a fessura 20mmi in acciaio maglie quadra in ghisa sferoidale Barretta (non compresa) 148 498 82 x 20 1,00 502300 Griglia a fessura 20mmi in acciaio ciancato compresa) 148 498 82 x 20 1,



Accessori per griglie VIP 100

Immagine	Descrizione	Materiale	Utilizzabile con	Cod. art.	Euro/pz
Î	KIT barretta + vite M8x55	Acciaio zincato	Griglie VIP 100 in acciaio zincato	500421 ⁽¹⁾	5,52
	TBL Combi	Acciaio inox	Griglie VIP 100 in acciaio inox	500422(1)	17,90
	KIT barretta + vite M8x55 Nera testa esagonale	Acciaio zincato	Griglie VIP 100 in ghisa	500423 ⁽¹⁾	6,06

⁽¹⁾Fornitura per 1 metro lineare

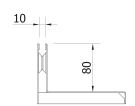
Nuove caditoie a fessura VIP 100



■ Profilo a "L"

Fessura da 10 mm

■ Classe di carico C 250





Descrizione	Lung. L	Alt.	Acciaio zin	ıcato (*)
	[mm]	[mm]	Cod. art.	Euro/pz
Classe di carico C250				
Caditoia a fessura tipo a "L"	1000	80	503700	140,83
Caditoia a fessura tipo a "L"	500	80	503701	84,28
Elemento d'ispezione tipo a "L"	500	80	503702	139,54

(*) Raccomandiamo di utilizzare le caditoie in acciaio zincato solo con pavimentazione in selciato su fondo sabbioso. Per tutte le altre applicazioni, utilizzare le versioni in acciaio inox.



Per richieste o chiarimenti, contatta il nostro **ufficio tecnico**: email: tecnico@aco.it - Tel. +39 0522 958261

Elementi speciali MUFLE VIP 100 con bordo in PE-HD

In PE-HD, larghezza 158 mm

In PE-HD, larghezza 1 Disegno tecnico	Tipo	Altezza esterna	Altezza interna	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]	[mm]		
Elemento ad angolo					
	100/55, DX 90°	95	55	702133	204,37
	100/80, DX 90°	120	80	702132	204,37
	100/100, DX 90°	154	100	702107	204,37
	100/160, DX 90°	214	160	702106	204,37
	100/55, SX 90°	95	55	702131	204,37
	100/80, SX 90°	120	80	702130	204,37
	100/100, SX 90°	154	100	702101	204,37
	100/160, SX 90°	214	160	702100	204,37
Elemento a "T"					
	100/55, DX	95	55	702137	340,43
	100/80, DX	120	80	702136	340,43
	100/100, DX	154	100	702119	340,43
	100/160, DX	214	160	702118	340,43
	100/55, SX	95	55	702135	340,43
	100/80, SX	120	80	702134	340,43
	100/100, SX	154	100	702113	340,43
<u> </u>	100/160, SX	214	160	702112	340,43
Elemento a croce					
	100/55	95	55	702139	590,85
	100/80	120	80	702138	590,85
	100/100	154	100	702125	590,85
<u></u>	100/160	214	160	702124	590,85
•••••••••••••••••••••••••••••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	***************************************		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·



Canale VIP 100 completo di griglia e fissaggi

- I codici di seguito riportati si riferiscono al canale VIP 100 completo di griglia e di fissaggio.
- L'immagine qui accanto è solo esemplificativa. Per la scelta della griglia, fare riferimento a quanto di seguito elencato.



Immagine	Descrizione	Fissaggio griglia	Altezza interna canale	Cod. art.	Euro/pz
			[mm]		
Pedonale					
		Ganci integrati	55	802641	31,90
	Canale VIP 100 con griglia	Ganci integrati	80	802622	33,55
	in PP-PE	Ganci integrati	100	802530	38,23
		Ganci integrati	160	802514	42,08
A 15					
		Barretta	55	802105	32,64
	Canale VIP 100 con griglia	Barretta	80	802088	33,40
	a pioli in acciaio zincato	Barretta	100	802016	37,75
		Barretta	160	802000	41,25
		Barretta	55	802106	72,50
	Canale VIP 100 con griglia	Barretta	80	802106 802089 802017 802001	74,00
	a pioli in acciaio inox	Barretta	100	802017	78,25
		Barretta	160	802001	81,75
В 125					
		Barretta	55	802109	77,40
	Canale VIP 100 con griglia a maglie antitacco in	Barretta	80	802092	78,40
	a magne antitacco m acciaio zincato	Barretta	100	802020	82,00
		Barretta	160	802004	33,55 38,23 42,08 32,64 33,40 37,75 72,50 74,00 78,25 81,75 77,40 82,00 84,80 268,81 269,08 271,10 272,84 72,60 76,20 85,73 78,80 239,08 239,02 241,24
		Barretta	55	802110	268,81
	Canale VIP 100 con griglia a maglie antitacco in	Barretta	80	802093	269,08
	acciaio inox	Barretta	100	802021	271,10
		Barretta	160	802005	272,84
	******	Barretta	55	802107	72,60
	Canale VIP 100 con griglia a maglie quadra in acciaio	Barretta	80	802090	76,20
	zincato	Barretta	100	802018	85,73
	·	Barretta	160	802002	78,80
		Barretta	55	802108	239,08
	Canale VIP 100 con griglia a maglie quadra in acciaio	Barretta	80	802091	239,22
	inox	Barretta	100	802019	241,24
		Barretta	160	802003	242,99

Immagine	Descrizione	Fissaggio griglia	Altezza interna canale	Cod. art.	Euro/pz
			[mm]		
T T T T T T T T T T T T T T T T T T T		Barretta	55	802115	82,80
	Canale VIP 100 con griglia a maglie quadra in ghisa	Barretta	80	802115 82,8 802098 84,0 802026 87,4 802010 90,2 840000 65,8 802145 66,2 840004 70,6 840006 73,4 802113 86,8 802096 87,8 802024 113,0 802008 114,7 802114 433,7 802097 433,9 802097 433,9 802025 436,0 802009 437,6 840013 108,7 840015 109,8 840017 112,8 840017 112,8 840019 115,3 802117 88,3 802100 88,3 802028 90,4 802028 90,4 802012 92,7 802116 85,4	84,00
	sferoidale	Barretta	100	802026	87,40
		Barretta	160	802010	90,20
Those s drain VP 20 100 a. a.		Barretta	55	840000	65,80
	Canale VIP 100 con griglia a fessura 20mm in	Barretta	80	802145	66,23
9 9 9 [M]	poliammide	Barretta	100	840004	70,60
		Barretta	160	840006	73,40
C 250					
		Barretta	55	802113	86,80
	Canale VIP 100 con griglia a maglie antitacco in	Barretta	80	802096	87,80
	a magne antitacco in	Barretta	100	802024	113,01
		Barretta	160	802008	114,76
		Barretta	55	802114	433,76
	Canale VIP 100 con griglia	Barretta	80	802097	433,90
	a maglie antitacco in	Barretta	100	802025	436,05
		Barretta	160	802009	437,66
7.2.7 HITTS STRAIN VIEW ARE 7.2.7		Barretta	55	840013	108,72
	Canale VIP 100 con griglia	Barretta	80	840015	109,80
	a fessura 7 mm in ghisa sferoidale	Barretta	100	840017	112,86
		Barretta	160	840019	115,38
When a Down Webs and		Barretta	55	802117	88,12
	Canale VIP 100 con griglia	Barretta	80	802100	88,39
2 2 2 MIEE 2 2 MA	a fessura 20 mm in ghisa sferoidale	Barretta	100	802028	90,41
		Barretta	160	802012	92,16
		Barretta	55	802116	85,43
*****	Canale VIP 100 con griglia a maglie quadra in ghisa	Barretta	80	802099	85,57
	cforoidalo	Barretta	100	802027	87,73
		Barretta	160	802011	89,48
MINER DRAWN WEST INC.		Barretta	55	840001	79,79
	Canale VIP 100 con	Barretta	80	840003	79,91
O O O INTEREST	griglia a fessura 20mm in poliammide	Barretta	100	840005	81,94
		Barretta	160	840007	83,68



MUFLE VIP 150

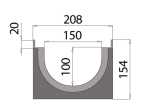
Informazioni sul prodotto

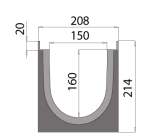
- Canale di drenaggio in PE-HD, larghezza interna: 150 mm
- Bordo di protezione della griglia in PE-HD
- Per classi di carico: A 15, B 125 e C 250, secondo la norma EN 1433
- Completato da pozzetti di scarico sifonati
- Con preforma di scarico sul fondo
- Scarichi predisposti su tutte le misure
- Ampia gamma di griglie di copertura e caditoie a fessura a "L"
- Sistemi di fissaggio delle griglie a barretta
- Disponibilità di pezzi speciali per angoli, innesti a T e innesti a croce



Canale VIP 150

Lunghezza 1000 mm, larghezza esterna 208 mm



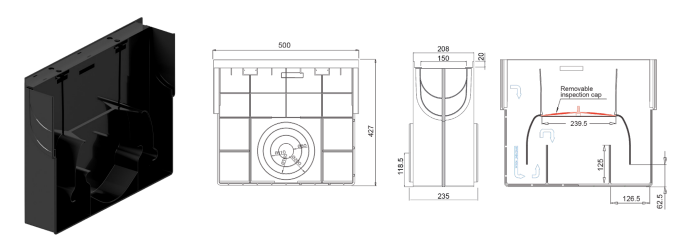


Altezza esterna		Ø scarico laterale	Ø scarico sul fondo	Peso	Pezzi/Pallet	Cod. art.	Euro/pz
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]			
Canale con scarico	sul fondo Ø110/1	60					
154	100	2 x Ø63	1 x Ø110/160	2,45	40	702003	32,03
214	160	2 x Ø110	1 x Ø110/160	3,00	30	702002	33,91

Accessori per canale VIP 150

Immagine	Descrizione	Per canale Hi	Materiale	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]			
The state of the s	Testata chiusa	100	PE	700512	9,43
	restata Cinusa	160	PE	700513	11,43
	Testata con uscita di scarico Ø75	100	PE	700524	11,84
	Testata con uscita di scarico Ø110	160	PE	700505	14,81
	Connettori di altezza da 150/100 a 150/160	-	Polimetilmetacrilato	700517	90,80

Pozzetto di scarico VIP 150 con bordo in PE



Descrizione	Materiale	Altezza	Larghezza	Lunghezza	Ø scarico laterale	Peso	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]		
Pozzetto con preforma di collegamento femmi- na-femmina	PE	427	208	500	2xØ80 2xØ110 2xØ160 2xØ200	2,85	702007	117,99

Griglie per canale VIP 150

Immagine	Descrizione	Fissaggio griglia	Larghezza	Lunghezza Li	Fessura/ maglia	Peso	Cod. art.	Euro/pz
			[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]		
Pedonale								
	Griglia pedonale in PE	Ganci laterali	198	498	34 x 8.5	0,82	502104	11,00
A 15								
	Griglia a pioli in acciaio zincato	Barretta (non compresa)	198	998	130 x 8.5	2,90	502132	27,58
	Griglia a pioli in acciaio inox	Barretta (non compresa)	198	998	130 x 8.5	2,90	502133	105,33
B 125								
	Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato	Barretta (non compresa)	198	998	15.2 x 32.2	5,30	502130	70,30
	Griglia a maglie antitacco in acciaio inox	Barretta (non compresa)	198	998	15.2 x 32.2	5,00	502158	308,58
	Griglia a maglie quadra in acciaio zincato	Barretta (non compresa)	198	998	32.2 x 32.2	4,10	502131	63,83
	Griglia a maglie quadra in acciaio inox	Barretta (non compresa)	198	998	32.2 x 32.2	4,10	502159	293,23
	Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale	Barretta (non compresa)	198	498	29 x 24.5	4,90	502118	54,95
	Griglia a fessura 20 mm in poliammide	Barretta (non compresa)	198	498	-	1,70	502302	45,00
C 250								
	Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato	Barretta (non compresa)	198	998	15.2 x 32.2	7,50	502154	97,95
	Griglia a maglie antitacco in acciaio inox	Barretta (non compresa)	198	998	15.2 x 32.2	7,50	502177	462,42
	Griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale	Barretta (non compresa)	198	498	81 x 7	5,97	502196	68,08
	Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale	Barretta (non compresa)	198	498	132 x 20	5,30	502120	48,47
	Griglia a fessura 20 mm in poliammide	Barretta (non compresa)	198	498	132 x 16	2,35	502303	51,53

Accessori per griglie VIP 150

Immagine	Descrizione	Materiale	Utilizzabile con	Cod. art.	Euro/pz
Î	KIT barretta + vite M8x55	Acciaio zincato	Griglie VIP 150 in acciaio zincato	500424 ⁽¹⁾	8,34
	TBL Combi	Acciaio inox	Griglie VIP 150 in acciaio inox	500425 ⁽¹⁾	23,67
	KIT barretta + vite M8x55 Nera testa esagonale	Acciaio zincato	Griglie VIP 150 in ghisa	500426 ⁽¹⁾	8,88

⁽¹⁾Fornitura per 1 metro lineare

Caditoie a fessura VIP 150

■ Caditoie a fessura in acciaio zincato e acciaio inox, con profilo a "T" e fessura da 20 mm, personalizzabili nelle dimensioni e disponibili su richiesta.



ACO

Elementi speciali MUFLE VIP 150 con bordo in PE-HD

In PE-HD, larghezza 208 mm

In PE-HD, larghezza 20 Disegno tecnico	Tipo	Altezza esterna	Altezza interna	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]	[mm]		
Elemento ad angolo					
0 0 0	150/100, DX 90°	154	100	702109	212,17
	150/160, DX 90°	214	160	702108	212,17
	150/100, SX 90°	154	100	702103	212,17
	150/160, SX 90°	214	160	702102	212,17
Elemento a "T"					
	150/100, DX	154	100	702121	353,97
	150/160, DX	214	160	702120	353,97
	150/100, SX	154	100	702115	353,97
	150/160, SX	214	160	702114	353,97
Elemento a croce					
	150/100	154	100	702127	674,45
	150/160	214	160	702126	674,45

Canale VIP 150 completo di griglia e fissaggi

- I codici di seguito riportati si riferiscono al canale VIP 150 completo di griglia e di fissaggio.
- L'immagine qui accanto è solo esemplificativa. Per la scelta della griglia, fare riferimento a quanto di seguito elencato.



Immagine	Descrizione	Fissaggio griglia	Altezza interna canale [mm]	Cod. art.	Euro/pz
Pedonale					
	Canale VIP 150 con griglia	Ganci integrati	100	802558	59,61
	pedonale in PP-PE	Ganci integrati	160	802544	61,48
A 15					
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Canale VIP 150 con griglia	Barretta	100	802046	67,94
	a pioli in acciaio zincato	Barretta	160	802032	69,83
	Canale VIP 150 con griglia	Barretta	100	802047	157,28
	a pioli in acciaio inox	Barretta	160	802033	159,03
B 125					
	Canale VIP 150 con griglia	Barretta	100	802050	97,68
	a maglie antitacco in acciaio zincato	Barretta	160	802146	101,20
	Canale VIP 150 con griglia a maglie antitacco in	Barretta	100	802051	357,20
	acciaio inox	Barretta	160	802037	359,23
	Canale VIP 150 con griglia a maglie quadra in acciaio	Barretta	100	802048	91,48
	zincato	Barretta	160	802034	93,50
	Canale VIP 150 con griglia a maglie Quadra in acciaio	Barretta	100	802049	311,94
	inox	Barretta	160	802035	314,64
	Canale VIP 150 con griglia	Barretta	100	802056	129,96
	a maglie quadra in ghisa """ sferoidale	Barretta	160	802042	132,66
	Canale VIP 150 griglia a fessura 20 mm	Barretta	100	840008	119,87
mmmmi	in poliammide	Barretta	160	840010	124,58

ACO

Immagine	Descrizione	Fissaggio griglia	Altezza interna canale	Cod. art.	Euro/pz
			[mm]		
C 250					
	Canale VIP 150 con griglia	Barretta	100	802054	138,32
	a maglie antitacco in """" acciaio zincato	Barretta	160	802040	140,19
	Canale VIP 150 con griglia	Barretta	100	802055	518,12
	a maglie antitacco in acciaio inox	Barretta	160	802041	520,12
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Canale VIP 150 con griglia	Barretta	100	802057	129,50
or Pyr x x HILIFLE x x mean con	a fessura 20 mm in ghisa sferoidale	Barretta	160	802144	140,86
	Canale VIP 150 con griglia	Barretta	100	802123	155,52
	a fessura 7 mm in ghisa sferoidale	Barretta	160	802122	158,40
	Canale VIP 150 griglia a	Barretta	100	802150	136,57
	fessura 16 mm in poliam- """ mide	Barretta	160	802151	154,45

MUFLE VIP 200

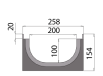
Informazioni sul prodotto

- Canale di drenaggio in PE-HD, larghezza interna: 200 mm
- Bordo di protezione della griglia in PE-HD
- Per classi di carico: A 15, B 125 e C 250, secondo la norma EN 1433
- Completato da pozzetti di scarico sifonati
- Con preforma di scarico sul fondo e sui lati
- Ampia gamma di griglie di copertura e caditoie a fessura a "L"
- Sistemi di fissaggio delle griglie a barretta
- Disponibilità di pezzi speciali per angoli, innesti a T e innesti a croce

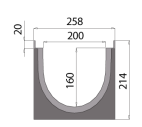


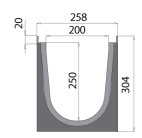
Canale VIP 200 con bordo in PE-HD

Lunghezza 1000 mm, larghezza esterna 258 mm



222





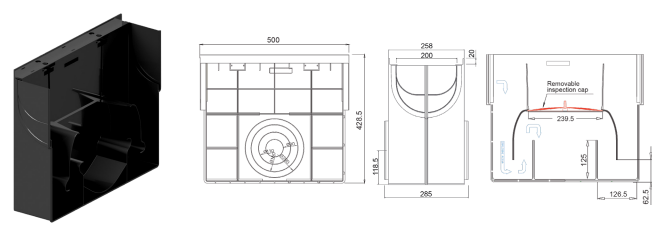
Altezza esterna	7	Ø scarico laterale	Ø scarico sul fondo	Peso	Pezzi/Pallet	Cod. art.	Euro/pz
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]			
anale con scarico	sul fondo Ø200/1	60					
154	100	2 x Ø63	1 x Ø200/160	2,80	32	702005	38,48
154	100 160	2 x Ø63		2,80 3,40	32 24	702003	38,48 40,64



Accessori per canale VIP 200

Immagine	Descrizione	Per canale Hi	Materiale	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]			
	Tartet de la company	100	PE	700514	10,22
	Testata chiusa	160	PE	700515	12,65
	Testata con uscita di scarico Ø75	100	PE	700526	13,18
	Testata con uscita di scarico Ø110	160	PE	700507	16,56
	Testata con predisposizione uscita di scarico Ø160	250	PE	502416	16,20
	Connettori di altezza da 100 a 160	-	Polimetilmetacrilato	700519	96,00
***************************************	Connettori di altezza da 160 a 250	-	Polimetilmetacrilato	700518	106,80

Pozzetto di scarico VIP 200 con bordo in PE



Descrizione	Materiale	Altezza	Larghezza	Lunghezza	Ø scarico laterale	Peso	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]		
Pozzetto con preforma di collegamento femmi- na-femmina	PE	407	258	500	2xØ80 2xØ110 2xØ160 2xØ200	3,10	702008 ⁽¹⁾	147,59

⁽¹⁾Non è predisposto per innesto su canali H 250

Griglie per canale VIP 200

Immagine	Descrizione	Fissaggio griglia	Larghezza	Lunghezza Li	Fessura/ maglia	Peso	Cod. art.	Euro/pz
			[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]		
Pedonale								
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Griglia in PP-PE	-	248	498	58.5 x 8.5	1,06	502106	15,48
A 15								
	Griglia a pioli in acciaio zincato	-	248	998	130 x 8.5	4,80	502136	44,39
	Griglia a pioli in acciaio inox	-	248	998	130 x 8.5	4,90	502198	143,82
B 125								
	Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato	Barretta (non compreso)	248	998	15.2 x 32.2	6,20	502134	80,82
	Griglia a maglie antitacco in acciaio inox	Barretta (non compreso)	248	998	15.2 x 32.2	6,20	502160	352,08
	Griglia a maglie quadra in acciaio zincato	Barretta (non compreso)	248	998	32.2 x 32.2	5,20	502135	72,54
	Griglia a maglie quadra in acciaio inox	Barretta (non compreso)	248	998	32.2 x 32.2	5,20	502161	342,00
	Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale	Barretta (non compreso)	248	498	25.5 x 24.5	6,25	502122	55,80
C 250								
	Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato	Barretta (non compreso)	248	998	15.2 x 32.2	9,50	502156	104,58
	Griglia a maglie antitacco in acciaio inox	Barretta (non compreso)	248	998	15.2 x 32.2	9,50	502179	546,49
	Griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale	Barretta (non compreso)	248	498	107 x 7	7,70	502195	86,22
	Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale	Barretta (non compreso)	248	498	180 x 20	7,00	502124	62,28

Accessori per griglie VIP 200

Immagine	Descrizione	Materiale	Utilizzabile con	Cod. art.	Euro/pz
Î	KIT barretta + vite M8x55	Acciaio zincato	Griglie VIP 200 in acciaio zincato	500427 ⁽¹⁾	10,64
	TBL Combi	Acciaio inox	Griglie VIP 200 in acciaio inox	500428 ⁽¹⁾	29,73
	KIT barretta + vite M8x55 Nera testa esagonale	Acciaio zincato	Griglie VIP 200 in ghisa	500429(1)	11,57

⁽¹⁾Fornitura per 1 metro lineare

224



Caditoie a fessura VIP 200

Caditoie a fessura in acciaio zincato e acciaio inox, con profilo a "T" e fessura da 20 mm, personalizzabili nelle dimensioni e disponibili su richiesta.



Elementi speciali MUFLE VIP 200

In PE-HD, larghezza 258 mm

n PE-HD, larghezza 258 Disegno tecnico	Tipo	Altezza esterna	Altezza interna	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]	[mm]		
lemento ad angolo					
0 - 0 -	200/100, DX 90°	154	100	702111	225,75
	200/160, DX 90°	214	160	702110	225,75
(111)	200/250, DX 90°	304	250	502245	497,79
- 0 - 0	200/100, SX 90°	154	100	702105	225,75
	200/160, SX 90°	214	160	840028	225,75
<u>[1</u>]	200/250, SX 90°	304	250	502246	497,79
lemento a "T"					
	200/100, DX	154	100	702123	389,35
	200/160, DX	214	160	702122	405,18
111	200/250, DX	304	250	502248	724,86
u†u	200/100, SX	154	100	702117	389,35
	200/160, SX	214	160	702116	405,18
	200/250, SX	304	250	502247	724,86
lemento a croce					
1	200/100	154	100	702129	975,60
	200/160	214	160	702128	975,60
Ш	200/250	304	250	502249	1273,86
	••••••	••••••		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Canale VIP 200 completo di griglia e fissaggi

- I codici di seguito riportati si riferiscono al canale VIP 200 completo di griglia e di fissaggio.
- L'immagine qui accanto è solo esemplificativa. Per la scelta della griglia, fare riferimento a quanto di seguito elencato.



Immagine	Descrizione	Fissaggio griglia	Altezza interna canale	Cod. art.	Euro/pz
			[mm]		
Pedonale					
		Ganci integrati	100	802584	65,45
•	Canale VIP 200 con griglia in PP-PE	Ganci integrati	160	802571	71,71
		Ganci integrati	250	802584	87,64
A 15				•	
		Barretta	100	802073	85,40
	Canale VIP 200 con griglia a pioli in acciaio zincato	Barretta	160	802060	90,44
	a pion in acciaio zincato	Barretta	250	602078	108,92
		Barretta	100	840020	183,00
	Canale VIP 200 con griglia a pioli in acciaio inox	Barretta	160	840022	187,25
	a pion in acciaio mox	Barretta	250	840024	203,75
B 125					
	Canale VIP 200 con griglia	Barretta	100	802076	120,69
	a maglie antitacco in	Barretta	160	802063	122,70
		Barretta	250	602081	156,87
	Canale VIP 200 con griglia	Barretta	100	802077	399,59
	a maglie antitacco in	Barretta	160	802064	401,73
	acciaio inox	Barretta	250	602085	435,91
	Canale VIP 200 con griglia	Barretta	100	802074	119,47
	a maglie quadra in acciaio	Barretta	160	802061	121,48
	zincato	Barretta	250	602080	155,66
	Canale VIP 200 con griglia	Barretta	100	802075	374,40
	a maglie quadra in acciaio	Barretta	160	802062	377,46
	inox	Barretta	250	602084	394,47
	Canala VID 200 aan asi dha	Barretta	100	802082	155,53
	Canale VIP 200 con griglia a maglie quadra in ghisa	Barretta	160	802073 802060 602078 840020 840022 840024 802063 602081 802077 802064 602085 802074 802061 602080 802075 802062 602084 802082	157,67
	sferoidale	Barretta	250	602086	191,85

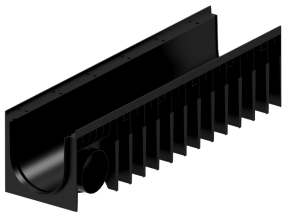
ACO

Immagine	Descrizione	Fissaggio griglia	Altezza interna canale	Cod. art.	Euro/pz
			[mm]		
250					
	Canale VIP 200 con griglia	Barretta	100	802080	143,41
,	a maglie antitacco in	Barretta	160	802067	145,44
	acciaio zincato	Barretta	250	602083	179,74
	Canale VIP 200 con griglia	Barretta	100	802081	614,85
	a maglie antitacco in	Barretta	160	802068	616,86
	acciaio inox	Barretta	250	602090	651,02
	Canale VIP 200 con griglia	Barretta	100	802125	199,80
	a fessura 7 mm in ghisa sferoidale	Barretta	160	802124	203,04
C C C MICHANIAN (MICHANIAC C C C C C C C C C C C C C C C C C C	Canala VID 200 and anielia	Barretta	100	802083	162,80
	Canale VIP 200 con griglia a fessura 20 mm in ghisa	Barretta	160	802070	164,81
OR S 5 7 THEFTE S SMALL CON	sferoidale	Barretta	250	802080 802067 602083 802081 802068 602090 802125 802124 802083	198,99

MUFLE VIP 300

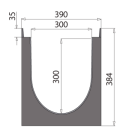
Informazioni sul prodotto

- Canale di drenaggio in PE-HD, larghezza interna: 300 mm
- Bordo di protezione della griglia in PE-HD
- Per classi di carico: A 15, B 125 e C 250, secondo la norma EN 1433
- Elementi di lunghezza 1500 mm
- Fissaggio della griglia con 8 bulloni per
- Con preforma di scarico sul fondo
- Scarichi predisposti



Canale VIP 300 con bordo in PE-HD

Lunghezza 1500 mm, larghezza esterna 390 mm



Altezza esterna	Altezza interna	Ø scarico laterale	Ø scarico sul fondo	Peso	Cod. art.	Euro/pz
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]		
384	300	2 x Ø200	1 x Ø160, 1 x Ø200	9,30	502018	172,70

Accessori per canale VIP 300

Immagine	Descrizione Per canale Hi		Materiale	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]			
	Testata con uscita di scarico Ø200	300	Acciaio zincato	503411	58,41
	Testata chiusa	300	Acciaio zincato	503412	242,04

228



Griglie per canale VIP 300

Immagine	Descrizione	Fissaggio griglia	Larghezza	Lunghezza Li	Fessura/ maglia	Peso	Cod. art.	Euro/pz
			[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]		
C250								
	Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale	8 bulloni/ metro (non compresi)	376	498	25 x 25	16,50	503117	149,58

Accessori per griglie VIP 300

Immagine	Descrizione	Materiale	Utilizzabile con	Cod. art.	Euro/pz
	D 1410.0°	Acciaio zincato	Griglie in ghisa 503310 ⁽¹⁾		8,88
	Dado M10 Cieco	Acciaio inox	Griglie in ghisa	503311 ⁽¹⁾	18,40

⁽¹⁾Fornitura per 1 metro lineare

Canale VIP 300 completo di griglia e fissaggi

- I codici di seguito riportati si riferiscono al canale VIP 300 completo di griglia e di fissaggio.
- L'immagine qui accanto è solo esemplificativa. Per la scelta della griglia, fare riferimento a quanto di seguito elencato.



Immagine	Descrizione	Fissaggio griglia	Altezza interna canale	Cod. art.	Euro/pz
			[mm]		
C 250					
	Canale VIP 300 con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale	8 bulloni / metro	300	602053	602,87