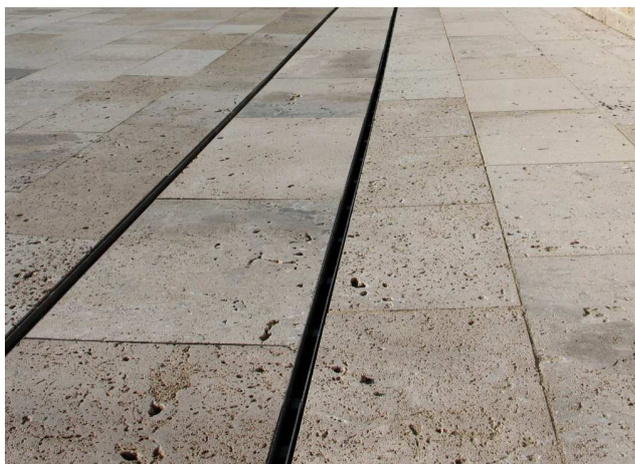


CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE



Canalette lineari a fessura

Descrizione Canalette lineari a fessura CLF PRO PAV PEDONALI



Applicazioni:

Elegante ed efficiente drenaggio per captazione acqua di scorrimento superficiale di superfici, terrazze, aree pedonali pavimentate per consentire invisibile ma efficiente drenaggio

Proprietà:

- La canaletta è in acciaio inox o zincata;
- Il corpo della canaletta presenta delle forature per far defluire le acque intercettate sul drenaggio continuo previsto su tutta la copertura
- Canalette con funzione di captazione dell'acqua di scorrimento superficiale di superfici pavimentate impermeabili.
- La particolare conformazione della canaletta Harpo con superficie di captazione a fessura offre valida alternativa alle soluzioni standard con griglia.
- La superficie di captazione sarà l'unico elemento visibile in superficie della canaletta risultando quindi soluzione ideale ove venga richiesta un'integrazione architettonica dell'elemento che la renda meno visibile.
- Sistema di drenaggio studiata appositamente per consentirne l'inserimento nella pavimentazione per un'efficiente captazione acque superficiali e drenaggio su aree pedonali e terrazze
- Drenaggio invisibile con fondo di captazione ampio - in superficie unica fessura o fessura doppia
- Inserimento architettonico elegante della canaletta nell'area della pavimentazione e, a seconda della finitura architettonica richiesta o della portata d'acqua necessaria, può essere configurata con una o due fessure a scelta
- L'elemento ad U come base di contenimento per "accogliere" pietra, ceramica o qualsiasi altro materiale.
- La base può essere semplicemente tolta e rimossa per effettuare le opere di manutenzione e pulizia dal corpo principale **eliminando quindi la presenza di POZZETTI di ISPEZIONE** per un elegante risultato architettonico

Harpo spa divisione verdepensile
via torino, 34 34123 trieste italia tel. +39 040 318 6611 fax +39 040 318 6666
info@harpogroup.it harpogroup.it



Organizzazione con sistema di gestione
per la qualità certificato UNI EN ISO 9001:2008
Certificato N. IT03/0851

CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE



Canalette lineari a fessura

- I supporti interni in acciaio interscambiabili, permettono di variare l'altezza da 2 a 3 cm per il contenimento della piastra, considerando uno strato di collante di 3 mm

Dimensioni:

Altezza totale: 75/100 mm

Lunghezza: 1000/2000 mm

Larghezza: 150/200 mm

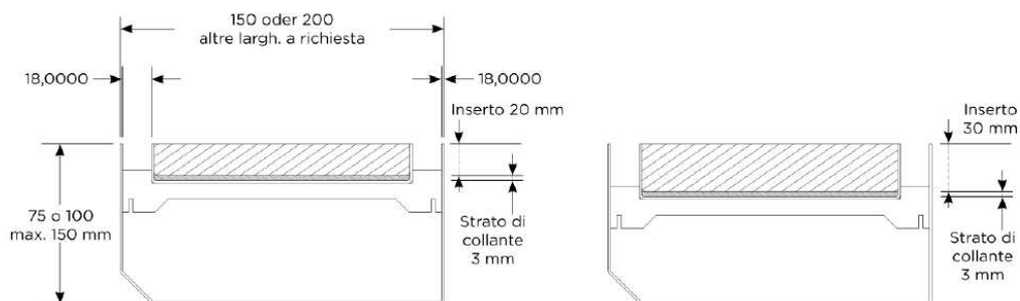
Materiale: Acc zincato protezione contro corrosione, Acciaio Inox V2A o V4A

In caso di applicazioni in zone piscine con acqua clorata si suggerisce di richiedere offerta per versione INOX AISI 316.

Differenti accessori disponibili su richiesta:

- forma angolare 90°
- pozzetto ispezione
- terminali
- uscita scarico con flangia

Sezione della canaletta con altezza pavimentazione di 20 e 30 mm

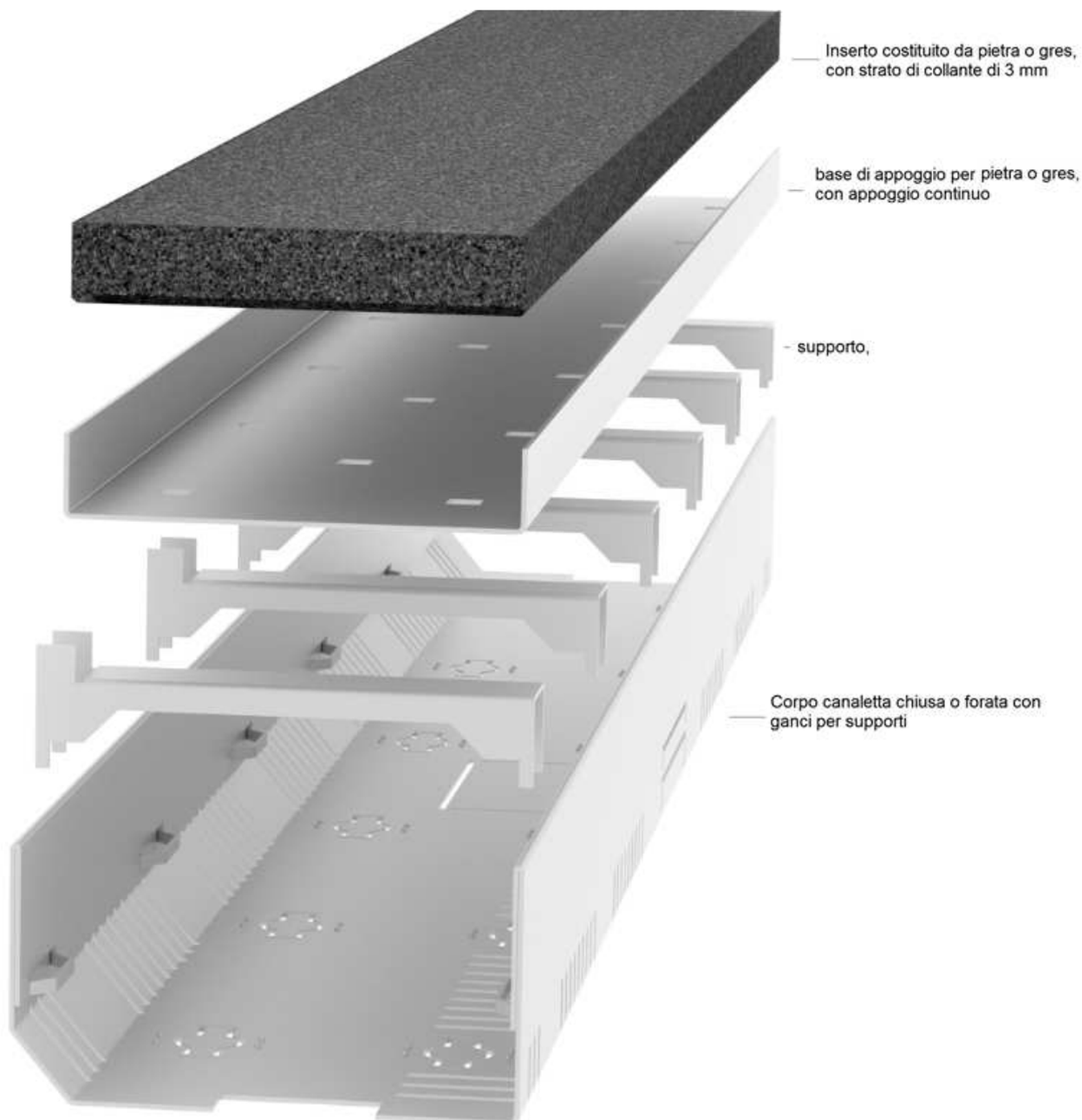


CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE



Canalette lineari a fessura

ELEMENTI CHE COMPONGONO IL SISTEMA (ESCLUSO PAVIMENTO)



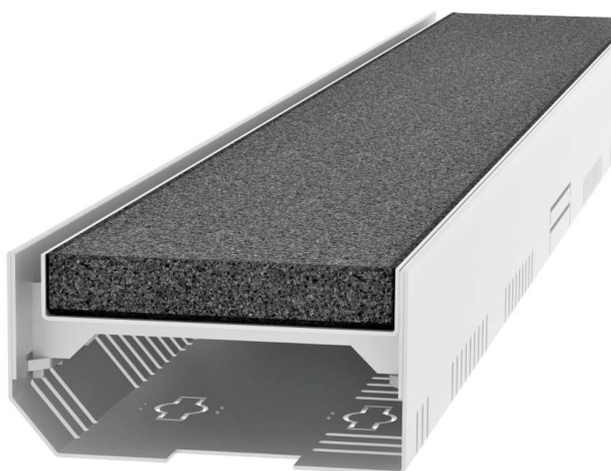
CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE



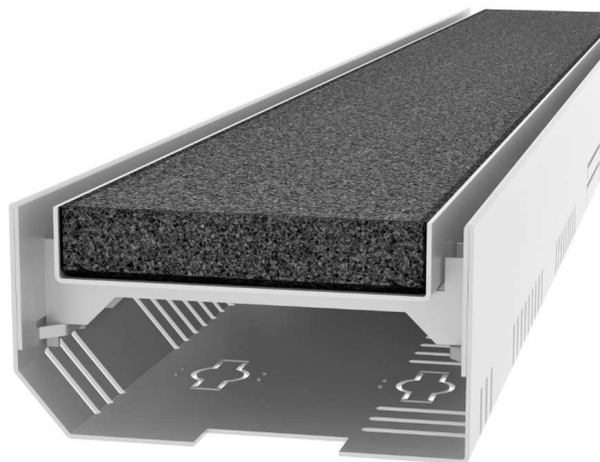
Canalette lineari a fessura

CANALETTA A FESSURA DOPPIA O SINGOLA CL2F-PRO PAV - CL1F-PRO PAV

PER INSERIMENTO IN AREE PAVIMENTATE PEDONALI IN GRES
DRENAGGIO INVISIBILE CON FONDO DI CAPTAZIONE AMPIO - IN SUPERFICIE UNICA FESSURA O FESSURA
DOPPIA - LARGHEZZA 150/200



CL1F-PRO PAV



CL2F-PRO PAV



CL2F-PRO PAV Canaletta lineare con fondo drenante - CON DUE TAGLI A FESSURA

CL1F-PRO PAV Canaletta lineare con fondo drenante - CON UN TAGLIO A FESSURA

CANALETTE LINEARI A FESSURA CL2F-PRO PAV E CL1F-PRO PAV

MATERIALE	LARGHEZZA FONDO CANALE (mm)	LUNGHEZZA CANALE (mm)	ALTEZZA (mm)
Lamiera zincata con alta resistenza alla corrosione	150/200 mm	1000	75 mm 100 mm
A richiesta acciaio inox 1.4301 (V2A) Su richiesta anche acciaio 1.4571 (V4A)		2000	

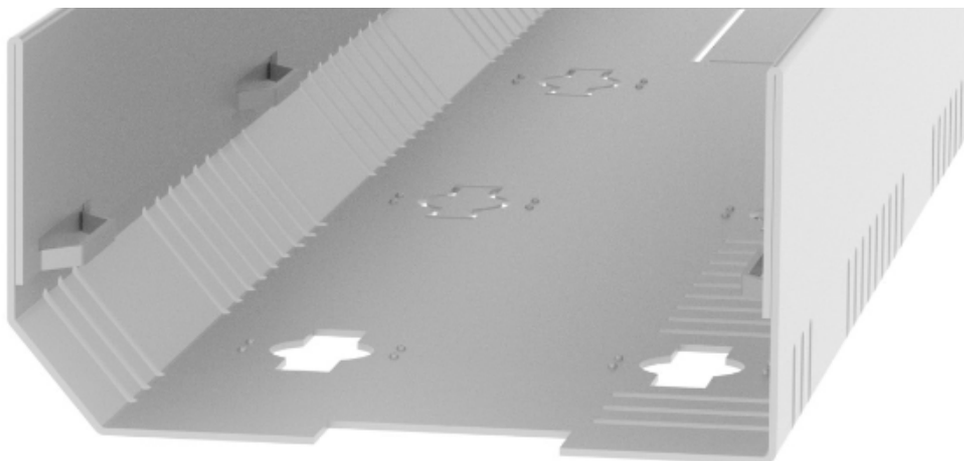


CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE



Canalette lineari a fessura

CANALETTA PRO-PAV Larghezza 150 mm



CORPO CANALE

La fornitura include:

- corpo canaletta in acciaio zincato o inox
- sistema di drenaggio a fessura con una fessura
- supporti ri-posizionabili per inserto pavimentazione in gres da 20 mm o 30 mm (con strato collante 3 mm)
- connettori in acciaio inox
- il pezzo in pietra illustrato nell'immagine è escluso dalla fornitura

PARTE INFERIORE FONDO CHIUSO - ZINCATA							
COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	LARGHEZZA FONDO mm	ALTEZZA mm	LUNGHEZZA mm	CLASSIFICAZIONE	
VPMP1C175Z	CLF-PRO PAV-C1	fondo chiuso	150	75	1000	pedonale	
VPMP1C1100Z	CLF-PRO PAV-C1	fondo chiuso	150	100	1000	pedonale	
VPMP1C275Z	CLF-PRO PAV-C2	fondo chiuso	150	75	2000	pedonale	
VPMP1C2100Z	CLF-PRO PAV-C2	fondo chiuso	150	100	2000	pedonale	

PARTE INFERIORE FONDO DRENANTE - ZINCATA							
COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	LARGHEZZA FONDO mm	ALTEZZA mm	LUNGHEZZA mm	CLASSIFICAZIONE	
VPMP1D175Z	CLF-PRO PAV-D1	fondo drenante	150	75	1000	pedonale	
VPMP1D1100Z	CLF-PRO PAV-D1	fondo drenante	150	100	1000	pedonale	
VPMP1D275Z	CLF-PRO PAV-D2	fondo drenante	150	75	2000	pedonale	
VPMP1D2100Z	CLF-PRO PAV-D2	fondo drenante	150	100	2000	pedonale	

CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE



Canalette lineari a fessura

PARTE INFERIORE FONDO CHIUSO – INOX							
COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	LARGHEZZA FONDO mm	ALTEZZA mm	LUNGHEZZA mm	CLASSIFICAZIONE	
VPMP1C175I	CLF-PRO PAV-C1	fondo chiuso	150	75	1000	pedonale	
VPMP1C1100I	CLF-PRO PAV-C1	fondo chiuso	150	100	1000	pedonale	
VPMP1C275I	CLF-PRO PAV-C2	fondo chiuso	150	75	2000	pedonale	
VPMP1C2100I	CLF-PRO PAV-C2	fondo chiuso	150	100	2000	pedonale	

PARTE INFERIORE FONDO DRENANTE - INOX							
COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	LARGHEZZA FONDO mm	ALTEZZA mm	LUNGHEZZA mm	CLASSIFICAZIONE	
VPMP1D175I	CLF-PRO PAV-D1	fondo drenante	150	75	1000	pedonale	
VPMP1D1100I	CLF-PRO PAV-D1	fondo drenante	150	100	1000	pedonale	
VPMP1D275I	CLF-PRO PAV-D2	fondo drenante	150	75	2000	pedonale	
VPMP1D2100I	CLF-PRO PAV-D2	fondo drenante	150	100	2000	pedonale	

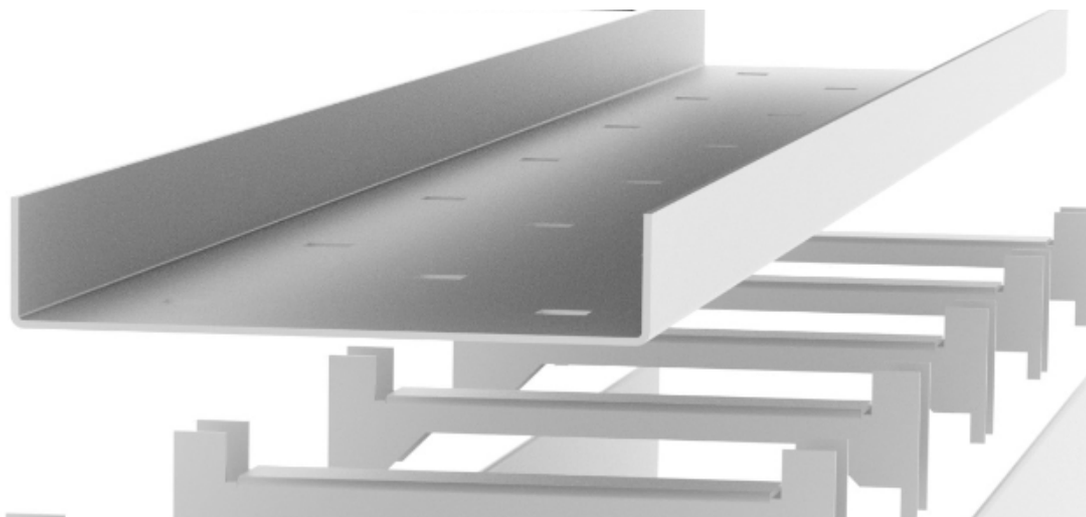


CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE



Canalette lineari a fessura

**PROFILI AD U INCLUSO COSTO BRACCETTO DI SUPPORTO PER
CANALETTE L=150**



PROFILI AD U PER CANALETTA FESSURA SINGOLA

PROFILO AD U PER INSERTO PAVIMENTO IN GRES – DRENAGGIO CANALETTA FESSURA SINGOLA – ZINCATO

PROFILO AD U PER INSERTO PAVIMENTO IN GRES - DRENAGGIO CANALETTA A FESSURA ZINCATO

COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	ALTEZZA mm	
VPMP11U20AZ	CL1F-PRO PAV-U20	fondo chiuso	20	
VPMP11U30AZ	CL1F-PRO PAV-U30	fondo chiuso	30	

PROFILO AD U PER INSERTO PAVIMENTO IN GRES – DRENAGGIO CANALETTA FESSURA SINGOLA – INOX

COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	ALTEZZA mm	
VPMP11U20I	CL1F-PRO PAV-U20	fondo chiuso	20	
VPMP11U30I	CL1F-PRO PAV-U30	fondo chiuso	30	

Harpo spa divisione verdepensile
via torino, 34 34123 trieste italia tel. +39 040 318 6611 fax +39 040 318 6666
info@harpogroup.it harpogroup.it



Organizzazione con sistema di gestione
per la qualità certificato UNI EN ISO 9001:2008
Certificato N. IT03/0851

CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE



Canalette lineari a fessura

PROFILI AD U PER CANALETTA A DOPPIA FESSURA

PROFILO AD U PER INSERTO PAVIMENTO IN GRES –DRENAGGIO CANALETTA A DOPPIA FESSURA - ZINCATO

COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	ALTEZZA mm	
VPMP12U20AZ	CL2F-PRO PAV-U20	fondo chiuso	20	
VPMP12U30AZ	CL2F-PRO PAV-U30	fondo chiuso	30	

PROFILO AD U PER INSERTO PAVIMENTO IN GRES – DRENAGGIO CANALETTA A DOPPIA FESSURA – INOX

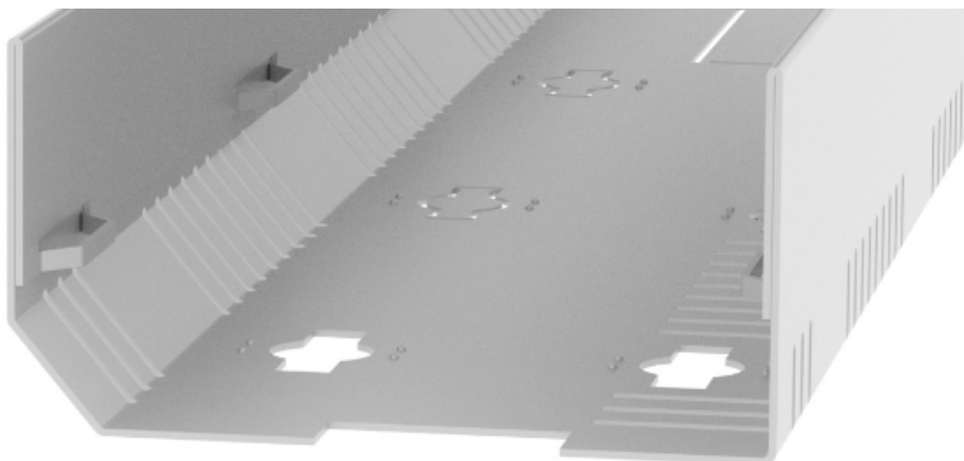
COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	ALTEZZA mm	
VPMP12U20I	CL2F-PRO PAV-U20	fondo chiuso	20	
VPMP12U30I	CL2F-PRO PAV-U30	fondo chiuso	30	

CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE



Canalette lineari a fessura

CANALETTA PRO-PAV Larghezza 200 mm



CORPO CANALE

La fornitura include:

- corpo canaletta in acciaio zincato o inox
- sistema di drenaggio a fessura con una fessura
- supporti ri-posizionabili per inserto pavimentazione in gres da 20 mm o 30 mm (con strato collante 3 mm)
- connettori in acciaio inox
- il pezzo in pietra illustrato nell'immagine è escluso dalla fornitura

PARTE INFERIORE FONDO CHIUSO - ZINCATA

COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	LARGHEZZA FONDO mm	ALTEZZA mm	LUNGHEZZA mm	CLASSIFICAZIONE	
VPMP2C175AZ	CLF-PRO PAV-C1	fondo chiuso	200	75	1000	pedonale	
VPMP2C1100AZ	CLF-PRO PAV-C1	fondo chiuso	200	100	1000	pedonale	
VPMP2C275AZ	CLF-PRO PAV-C2	fondo chiuso	200	75	2000	pedonale	
VPMP2C2100AZ	CLF-PRO PAV-C2	fondo chiuso	200	100	2000	pedonale	

PARTE INFERIORE FONDO DRENANTE - ZINCATA

COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	LARGHEZZA FONDO mm	ALTEZZA mm	LUNGHEZZA mm	CLASSIFICAZIONE	
VPMP2D175AZ	CLF-PRO PAV-D1	fondo drenante	200	75	1000	pedonale	
VPMP2D1100AZ	CLF-PRO PAV-D1	fondo drenante	200	100	1000	pedonale	
VPMP2D275AZ	CLF-PRO PAV-D2	fondo drenante	200	75	2000	pedonale	
VPMP2D2100AZ	CLF-PRO PAV-D2	fondo drenante	200	100	2000	pedonale	

Harpo spa divisione verdepensile
via torino, 34 34123 trieste italia tel. +39 040 318 6611 fax +39 040 318 6666
info@harpogroup.it harpogroup.it



Organizzazione con sistema di gestione
per la qualità certificato UNI EN ISO 9001:2008
Certificato N. IT03/0851

CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE



Canalette lineari a fessura

PARTE INFERIORE FONDO CHIUSO – INOX							
COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	LARGHEZZA FONDO mm	ALTEZZA mm	LUNGHEZZA mm	CLASSIFICAZIONE	
VPMP2C175I	CLF-PRO PAV-C1	fondo chiuso	200	75	1000	pedonale	
VPMP2C1100I	CLF-PRO PAV-C1	fondo chiuso	200	100	1000	pedonale	
VPMP2C275I	CLF-PRO PAV-C2	fondo chiuso	200	75	2000	pedonale	
VPMP2C2100I	CLF-PRO PAV-C2	fondo chiuso	200	100	2000	pedonale	

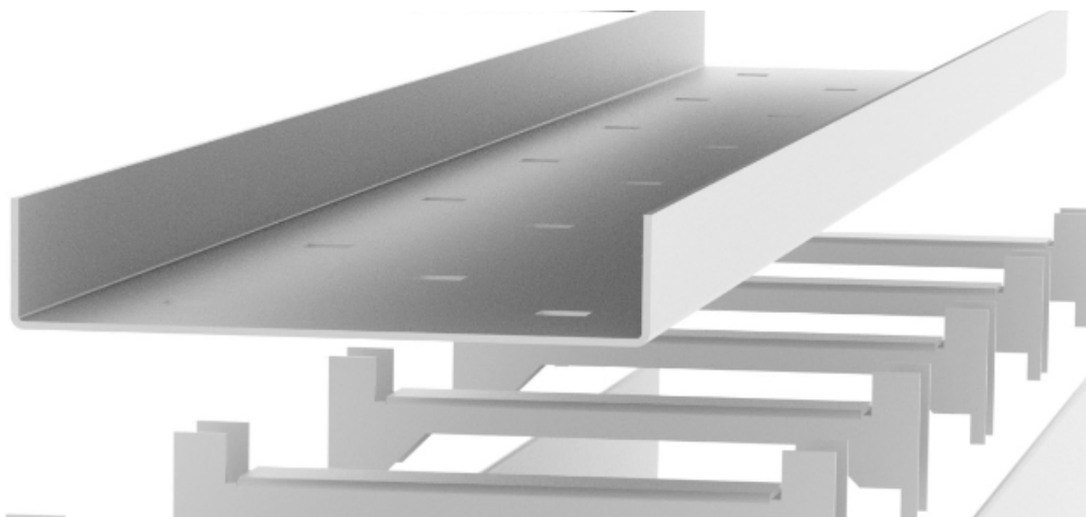
PARTE INFERIORE FONDO DRENANTE - INOX							
COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	LARGHEZZA FONDO mm	ALTEZZA mm	LUNGHEZZA mm	CLASSIFICAZIONE	
VPMP2D175I	CLF-PRO PAV-D1	fondo drenante	200	75	1000	pedonale	
VPMP2D1100I	CLF-PRO PAV-D1	fondo drenante	200	100	1000	pedonale	
VPMP2D275I	CLF-PRO PAV-D2	fondo drenante	200	75	2000	pedonale	
VPMP2D2100I	CLF-PRO PAV-D2	fondo drenante	200	100	2000	pedonale	

CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE



Canalette lineari a fessura

**PROFILI AD U INCLUSO COSTO BRACCETTO DI SUPPORTO PER
CANALETTE L=200**



PROFILI AD U PER CANALETTA FESSURA SINGOLA

PROFILO AD U PER INSERTO PAVIMENTO IN GRES – DRENAGGIO CANALETTA FESSURA SINGOLA – ZINCATO

PROFILO AD U PER INSERTO PAVIMENTO IN GRES - DRENAGGIO CANALETTA A FESSURA ZINCATO

COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	ALTEZZA mm	
VPMP21U20AZ	CL1F-PRO PAV-U20	fondo chiuso	20	
VPMP21U30AZ	CL1F-PRO PAV-U30	fondo chiuso	30	

PROFILO AD U PER INSERTO PAVIMENTO IN GRES – DRENAGGIO CANALETTA FESSURA SINGOLA – INOX

COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	ALTEZZA mm	
VPMP21U20I	CL1F-PRO PAV-U20	fondo chiuso	20	
VPMP21U30I	CL1F-PRO PAV-U30	fondo chiuso	30	

Harpo spa divisione verdepensile
via torino, 34 34123 trieste italia tel. +39 040 318 6611 fax +39 040 318 6666
info@harpogroup.it harpogroup.it



Organizzazione con sistema di gestione
per la qualità certificato UNI EN ISO 9001:2008
Certificato N. IT03/0851

CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE



Canalette lineari a fessura

PROFILI AD U PER CANALETTA A DOPPIA FESSURA

PROFILO AD U PER INSERTO PAVIMENTO IN GRES –DRENAGGIO CANALETTA A DOPPIA FESSURA - ZINCATO

COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	ALTEZZA mm	
VPMP22U20AZ	CL2F-PRO PAV-U20	fondo chiuso	20	
VPMP22U30AZ	CL2F-PRO PAV-U30	fondo chiuso	30	

PROFILO AD U PER INSERTO PAVIMENTO IN GRES – DRENAGGIO CANALETTA A DOPPIA FESSURA – INOX

COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	ALTEZZA mm	
VPMP22U20I	CL2F-PRO PAV-U20	fondo chiuso	20	
VPMP22U30I	CL2F-PRO PAV-U30	fondo chiuso	30	

CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE

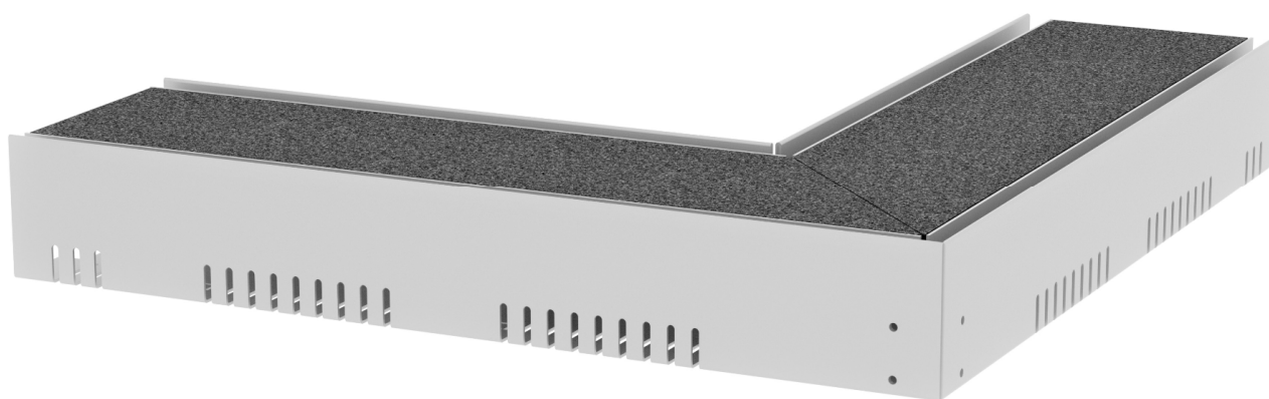


Canalette lineari a fessura

ACCESSORI COMPLEMENTARI PER CANALETTA PRO-PAV

SOVRAPPREZZO PER ANGOLI 90° PER CANALETTA PRO-PAV ZINCATA
(VA AGGIUNTO AL COSTO DI UN ML DI CANALETTA + PROFILO AD U)

Larghezza 150 mm



ANGOLO ESTERNO

ANGOLO 90° CANALETTA - Larghezza 150 mm

ANGOLO 90° CANALETTA LINEARE - ZINCATA						
COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	LARGHEZZA FONDO mm	ALTEZZA mm	DIMENSIONI mm	CLASSIFICAZIONE
VPM56ZGRAI	CL1F90-PRO PAV-D	ANGOLO INTERNO	150	75	500X500	pedonale
VPM56ZGRAE	CL1F90-PRO PAV-D	ANGOLO ESTERNO	150	75	500X500	pedonale

ANGOLO 90° CANALETTA LINEARE - INOX						
COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	LARGHEZZA FONDO mm	ALTEZZA mm	DIMENSIONI mm	CLASSIFICAZIONE
VPM56GRAIE	CL1F90-PRO PAV-D	ANGOLO INTERNO	150	75	500X500	pedonale
VPM56GRAEE	CL1F90-PRO PAV-D	ANGOLO ESTERNO	150	75	500X500	pedonale

CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE



Canalette lineari a fessura

PROFILO AD "U" PER ANGOLO CANALETTA A FESSURA SINGOLA - Larghezza 200 mm

PROFILO AD U PER INSERTO PAVIMENTO IN GRES PER ANGOLO CANALETTA ZINCATA				
COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	ALTEZZA mm	
VPM54ZGRUAI	CL1F90-PRO PAV-U20	U-ANGOLO INTERNO	20	
VPM54ZGRUAE	CL1F90-PRO PAV-U20	U-ANGOLO ESTERNO	20	

PROFILO AD U PER INSERTO PAVIMENTO IN GRES PER ANGOLO CANALETTA INOX				
COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	ALTEZZA mm	
VPM54GRUAIE	CL1F90-PRO PAV-U20	U-ANGOLO INTERNO	20	
VPM54GRUAEE	CL1F90-PRO PAV-U20	U-ANGOLO ESTERNO	20	

CHIUSURA LATERALE STOP END PER CANALETTE CLF PRO-PAV Larghezza 150 mm e 200 mm



CHIUSURA LATERALE CLF PRO-PAV IN INOX				
COD. ART	DESCRIZIONE	ALTEZZA mm	LARGHEZZA mm	
VPMSTOPPROPAV75	STOP-END	75	150	
VPMSTOPPROPAV100	STOP-END	100	150	
VPMSTOPPROPAV75	STOP-END	75	200	
VPMSTOPPROPAV100	STOP-END	100	200	

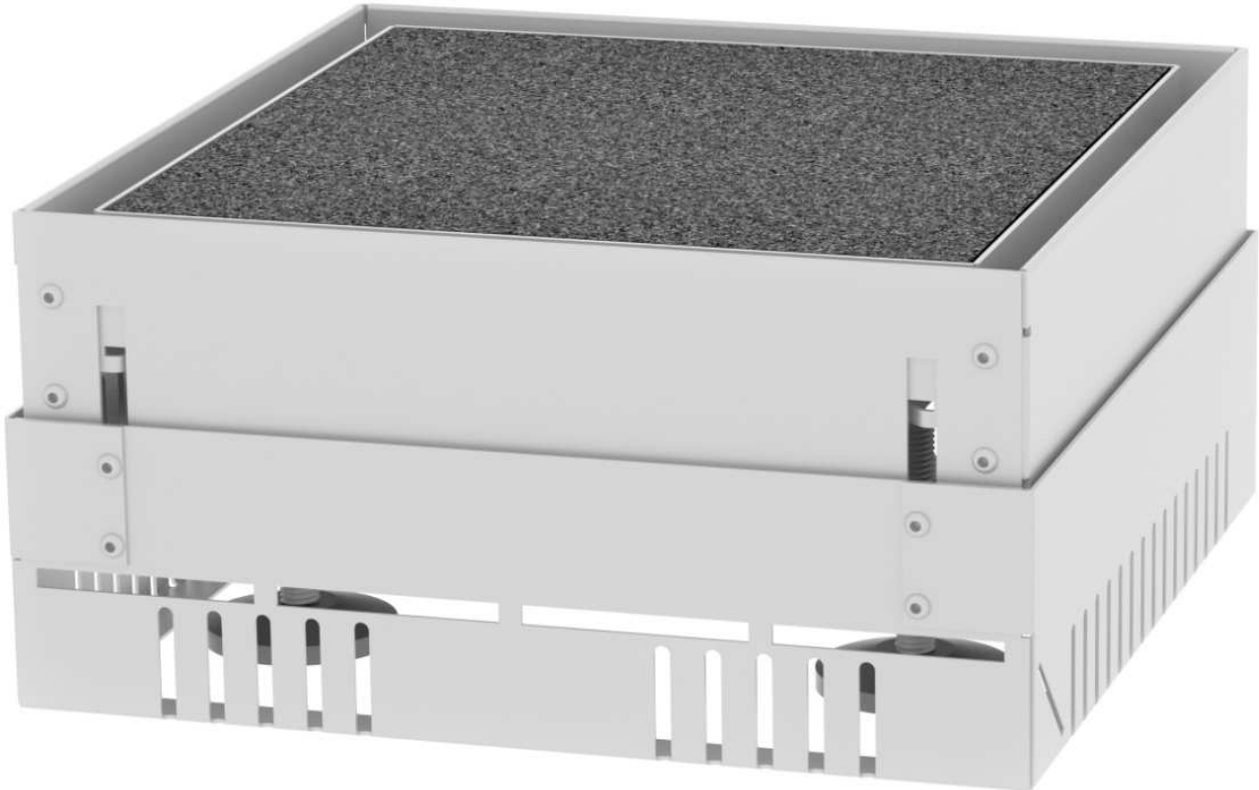
CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE

Canalette lineari a fessura

POZZETTI DI ISPEZIONE

PK-ARPAV

**POZZETTI DI ISPEZIONE PER INSERTO PAVIMENTAZIONE IN GRESS
REGOLABILI IN ALTEZZA CON FILTRO INTEGRATO PER SCARICHI SU AREE PAVIMENTATE**



La fornitura include:

- corpo canaletta in acciaio zincato o inox
- sistema di drenaggio a fessura su tutti e quattro i lati
- supporti ri-posizionabili per inserto pavimentazione in gres da 20 mm o 30 mm (con strato collante 3 mm)
- connettori in acciaio inox
- il pezzo in pietra illustrato nell'immagine è escluso dalla fornitura

Profilo ad U per inserto pavimentazione in gres:

- profilo in acciaio zincato o inox
- altezza in funzione dello spessore della pavimentazione da "alloggiare" come chiusura (con strato collante considerato 3 mm)

CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE



Canalette lineari a fessura

CORPO POZZETTO

CORPO POZZETTO ZINCATO

COD. ART	DENOMINAZIONE	ALTEZZA mm	ALTEZZA REGOLABILE mm	MISURE mm	CLASSIFICAZIONE	
VPM3ARPZ	PK-ARPAV75 90/120	75	90-120	250X250	pedonale	
VPM4ARPZ	PK-ARPAV75 110/140	75	110-140	250X250	pedonale	
VPM5ARPZ	PK-ARPAV75 130/160	75	130-160	250X250	pedonale	
VPM6ARPZ	PK-ARPAV100 115/145	100	115-145	250X250	pedonale	
VPM7ARPZ	PK-ARPAV100 135/165	100	135-165	250X250	pedonale	

CORPO POZZETTO INOX

COD. ART	DENOMINAZIONE	ALTEZZA mm	ALTEZZA REGOLABILE mm	MISURE mm	CLASSIFICAZIONE	
VPM3ARPE	PK-ARPAV75 90/120	75	90-120	250X250	pedonale	
VPM4ARPE	PK-ARPAV75 110/140	75	110-140	250X250	pedonale	
VPM5ARPE	PK-ARPAV75 130/160	75	130-160	250X250	pedonale	
VPM6ARPE	PK-ARPAV100 115/145	100	115-145	250X250	pedonale	
VPM7ARPE	PK-ARPAV100 135/165	100	135-165	250X250	pedonale	

PROFILO AD U PER POZZETTI 250 X 250 MM (incluso supporti)

PROFILO AD U PER INSERTO PAVIMENTO IN GRES PER POZZETTI ZINCATI

COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	ALTEZZA mm	
VPM4PKARPAVZ	PK-ARPAV-U20	PROFILO U	20	
VPM5PKARPAVZ	PK-ARPAV-U30	PROFILO U	30	

PROFILO AD U PER INSERTO PAVIMENTO IN GRES PER POZZETTI INOX

COD. ART	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE	ALTEZZA mm	
VPM4PKARPAVZE	PK-ARPAV-U20	PROFILO U	20	
VPM5PKARPAVZE	PK-ARPAV-U30	PROFILO U	30	

CANALETTA FESSURA CLF-PRO PAV PEDONALE



Canalette lineari a fessura

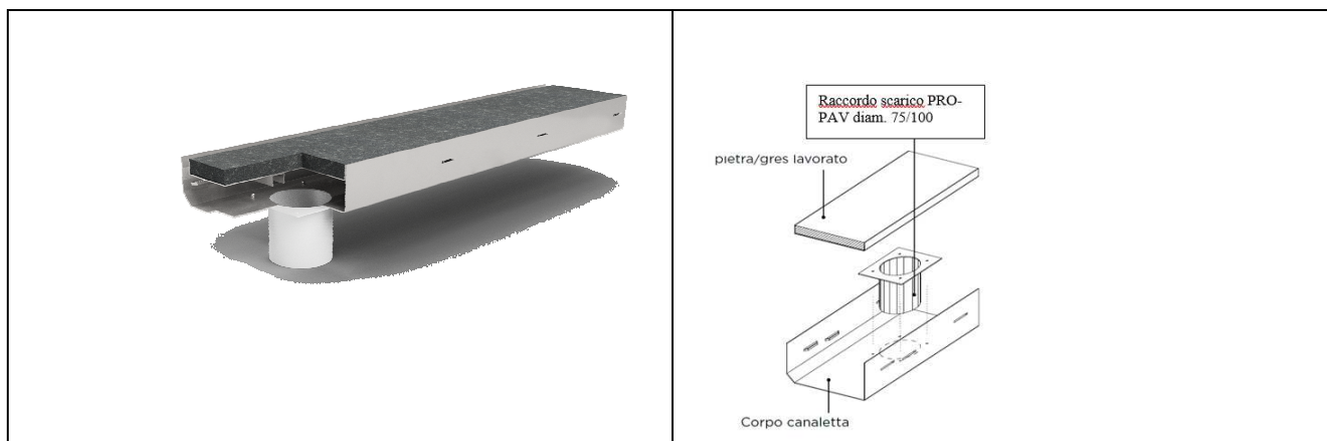
RACCORDO A SCARICO



ove necessario forare fondo canalette CLF-PRO PAV

La fornitura include:

- raccordo lunghezza 50 mm in pvc



RACCORDO PER SCARICO SUL FONDO PER CANALETTA CLF PRO-PAV IN PVC

COD. ART	DESCRIZIONE	DIAMETRO	
		mm	
VPMPROPAVS75	RACCORDO SCARICO PRO PAV 75	75	
VPMPROPAVS100	RACCORDO SCARICO PRO PAV 100	100	