

CANAleta COMPACT Y TAPÓN

Es ideal como un sistema de drenaje de agua simple y efectivo. Se puede utilizar en suelos con un espesor reducido (por ejemplo, terrazas) debido a su baja altura.

Material:

Copolímero de polipropeno reforzado anti-UV

DESCARGA LATERAL

H35 - DIAM. Ø40
H50 - DIAM. Ø40 Y Ø50



DESCARGA INFERIOR

DIAM. Ø40 - 50 - 63 - 75 - 80



CANAleta COMPACT Y TAPÓN

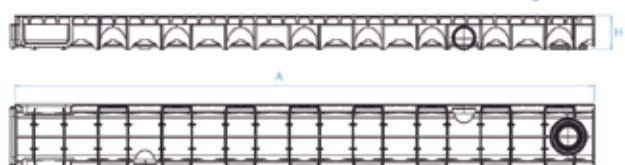
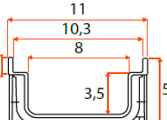
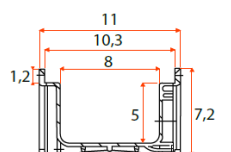
DESCRIPCIÓN / PRODUCT ORDER DATA SHEET

COD.	MOD.				
CN10-01	Canaleta 10x100 H3,5	●	1	450	0,648 kg/pz
CN10-02	Canaleta 10x100 H5	●	1	350	0,700 kg/pz
CN10-01A	Canaleta 10x100 H3,5	○	1	450	0,648 kg/pz
CN10-02A	Canaleta 10x100 H5	○	1	350	0,700 kg/pz
TP10-01	Tapón 10x100 H3,5	●	200	25600	0,025 kg/pz
TP10-02	Tapón 10x100 H5	●	150	19200	0,025 kg/pz
TP10-03	Tapón 10x100 H3,5	○	200	25600	0,025 kg/pz
TP10-04	Tapón 10x100 H5	○	150	19200	0,025 kg/pz

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO / TECHNICAL SHEET

MOD.	A*	B*	C*	H*	Clase
10x100 H3,5	100	--	11	5,7	A15
10x100 H5	100	--	11	7,2	A15
Tapón 10x100 H3,5	11	40	-	5,4	--
Tapón 10x100 H5	11	40-50	--	6,9	--

*MEDIDA EN CENTÍMETROS



REJILLA + ACCESORIOS COMPACT

La rejilla PP tiene un diseño innovador similar a una rejilla galvanizada y combina buena resistencia a un bajo peso.

El estampado se realiza en una máquina automatizada que permite obtener un producto con mejor acabado y uniforme, y mejora las características mecánicas.

Material:

Copolímero de polipropeno reforzado anti-UV

Rejilla galvanizada moldeada

Rejilla de acero inoxidable AISI304

LADO INFERIOR
DE LA REJILLA



REJILLA PP CON
SISTEMA "CLICK"



REJILLA + ACCESORIOS COMPACT

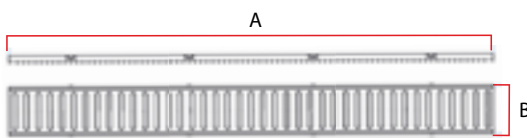
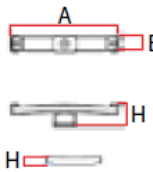
DESCRIPCIÓN / PRODUCT ORDER DATA SHEET

COD.	MOD.				
FERMO10-01	Antirobo para rejilla galv. compact	●	50	--	0,005 kg/pz
GC10X100-01	Rejilla galvanizada 10x100	●	1	1010	0,695 kg/pz
GC10X100-02	Rejilla en PP 10x100	●	1	1012	0,489 kg/pz
GC10X100-03	Rejilla en PP 10x100	●	1	1012	0,489 kg/pz
GC10X100-01A	Rejilla inox 10x100	●	1	1010	0,840 kg/pz

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO / TECHNICAL SHEET

MOD.	A*	B*	H*
FERMO10-01	10,3	1,4	1,5
GC10X100-01	100	10,2	1,3
GC10X100-02 GC10X100-03	100	10,2	1,2
GC10X100-01A	100	10,2	1,3

*MEDIDA EN CENTÍMETROS



Esta hoja de datos corresponde a nuestros conocimientos, experiencias e informaciones generales actuales sobre el tema, pero puede ser revisada a medida que se disponga de nuevos conocimientos y/o experiencias. No implica ninguna garantía legalmente vinculante. El producto posee las características técnicas dadas. Dado que no se pueden prever todas las variaciones del uso final del producto, es responsabilidad del diseñador/usuario final asegurarse de la idoneidad de este producto para fines particulares, estructuras. El fabricante supone una habilidad técnica esencial y una aplicación hábil durante la construcción.