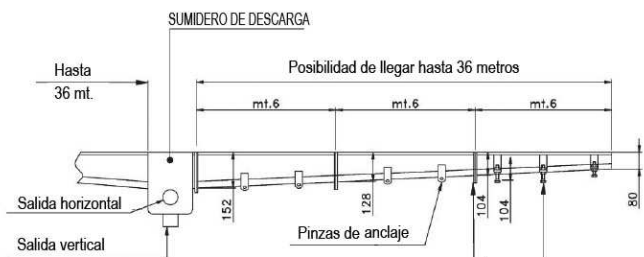
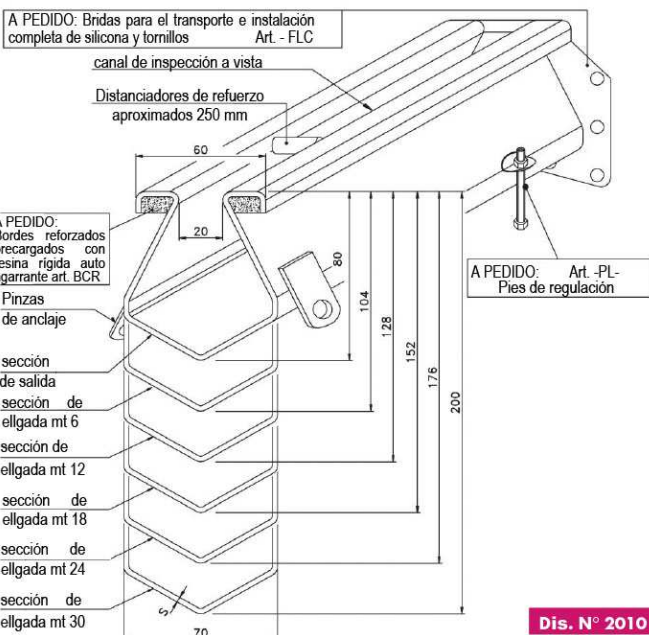
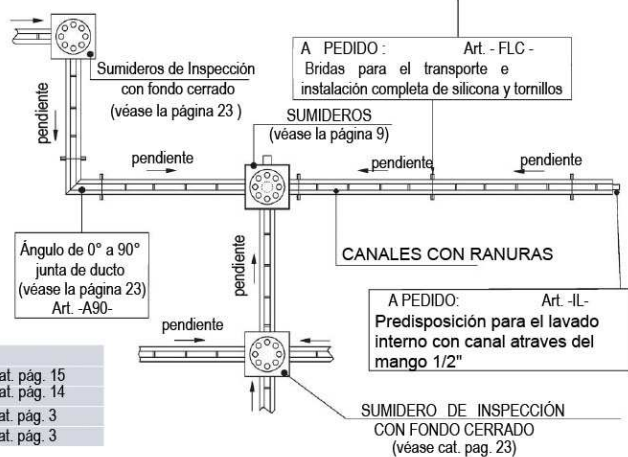


costruïdos en acero inoxidable AISI 304 - AISI 316 a pedido

Canales con ranuras, con bridas de conexi3n, bordes reforzados, sumideros de sifonado, etc...



* Para los accesorios véase la p1gina 23 del cat1logo



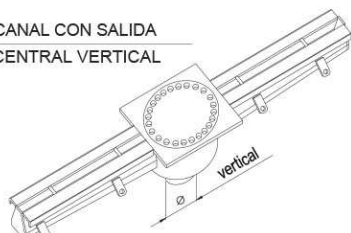
Artículo	S		
C1	1,5	Canal con sumideros reducidos de anti-taci3n de 8 mm, ideal para piscinas, duchas, terrazas y pasillos p1blicos	v1ease cat. p1g. 15
C2	2	Canal con ranuras est1ndar de 20 mm, ideal para entornos de procesamiento de alimentos	v1ease cat. p1g. 14
MC2	2	Canal con ranuras est1ndar de 20 mm secci3n aumentada MM100, ideal para grandes salidas	v1ease cat. p1g. 3
C3	3	Espesor construido a petici3n aumentando los bordes rectos (véase la fig. 2011)	v1ease cat. p1g. 3

Artículo	Accesorios aplicables		
C1	FLC* BCR** PL***	Los diversos articulos pueden ser equipados con sumideros seg1n las necesidades del cliente	
C2	FLC* BCR** PL***		
MC2	FLC* BCR** PL***		
C3	FLC* / PL***		
FLC*	Bridas para el transporte e instalaci3n completa de silicona y tornillos		v1ease cat. p1g. 23
BCR**	bordes reforzados rellenos de resina rïgida		v1ease cat. p1g. 23
PL***	pies con nivel ajustable durante la instalaci3n		v1ease cat. p1g. 23

Clases seg1n la norma UNI EN 1433: 2004		Clases
C1	Canal de baja movilidad de flujo	B 125
C2	Canal de media movilidad de flujo	C 250
MC2	Canal aumentado a media movilidad de flujo	C 250
C2+BCR	Canal de alta movilidad de flujo	D 400
C3	Canal de altïsimas movilidad de flujo	E 600

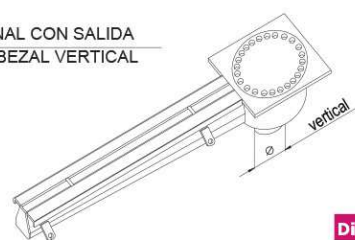
V1ease tambi1n
"Canales con ranuras"
descritas en las p1ginas 14 y 15

CANAL CON SALIDA CENTRAL VERTICAL



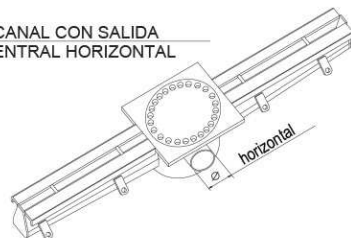
Dis. N° 1053

CANAL CON SALIDA CABEZAL VERTICAL



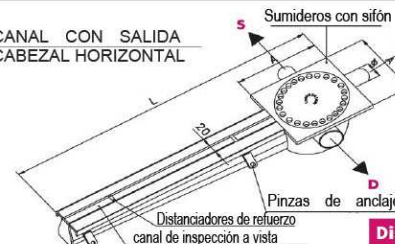
Dis. N° 1054

CANAL CON SALIDA CENTRAL HORIZONTAL



Dis. N° 1051

CANAL CON SALIDA CABEZAL HORIZONTAL



Dis. N° 1052

N.B. - Autopendiente constructivo de 4 mm. por metro lineal
 - Distancia de refuerzo (cada 250mm)
 - Pinzas de anclaje al pavimento
 - A pedido: Bnda (cada 3 o 6 metros) para el transporte y la instalaci3n (Art. -FLG) - P1gina 23 del cat1logo
 - A pedido: bordes reforzados rellenos de resina rïgida (Art. -BGR) - P1gina 23 del cat1logo
 - A pedido: pies con nivel ajustable durante la instalaci3n (Arte - PL) - P1gina 23 del cat1logo
 - A pedido: predisposici3n para el lavado del canal interior a trav1s de la manguito 1/2" en los cabezales y difusor interior (art -IL -)

ORIENTACI3N DE SALIDA
 S - IZQUIERDO
 D - DERECHO
 P - PROSEGUIMIENTO

N.B.: - Los datos que se encuentran en estos dibujos no se deben considerar vinculantes, todas las medidas se pueden variar seg1n el pedido.
 - Estos diseños son propiedad de INOXSYSTEM® y no pueden ser reproducidos o copiados sin nuestro consentimiento por escrito.