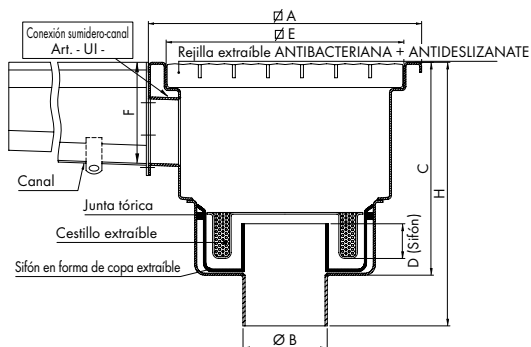


construidos an acero inoxidable AISI 304 - AISI 316 a pedido

Sumidero con rejilla con salida vertical y una conexión sumidero-canal sifón en forma de copa Total Hygienic y cestillo extraíbles.



F = ALTURA FINAL CANALETA

Dib. N° 0311

Rejilla extraíble Multi-Slot
Total Hygienic
ANTIBACTERIANA
y ANTIDESLIZANTE
sin marco perimetral



Proporcionado
con kit sifón
en forma de
copa y cestillo
extraíbles
Cód. KTH

Artículo	DIMENSIONES EN mm						CAUDAL		CAPACIDAD EN Kg	
	Ø A	E	Ø B	C	D	H	con Kit	sin kit	PUNTUAL	REPARTIDA
R-baja altura										
R CGV 200 75 TH	200	170	75*	F70	20	F130	60	160	850	6500
CGV 200 75 TH	200	170	75*	F110	50	F170	60	160	850	6500
R CGV 200 110 TH	200	170	110*	F70	20	F130	60	240	850	6500
CGV 200 110 TH	200	170	110*	F110	50	F170	60	240	850	6500
R CGV 300 75 TH	300	250	75*	F70	20	F130	80	180	850	6500
CGV 300 75 TH	300	250	75*	F110	50	F170	80	180	850	6500
R CGV 300 110 TH	300	250	110*	F70	20	F130	135	340	850	6500
CGV 300 110 TH	300	250	110*	F110	50	F170	135	340	850	6500
R CGV 400 110 TH	400	350	110*	F70	20	F130	135	340	600	5000
CGV 400 110 TH	400	350	110*	F110	50	F170	135	340	600	5000
R CGV 500 110 TH	500	450	110*	F70	20	F130	135	340	450	3500
CGV 500 110 TH	500	450	110*	F110	50	F170	135	340	450	3500

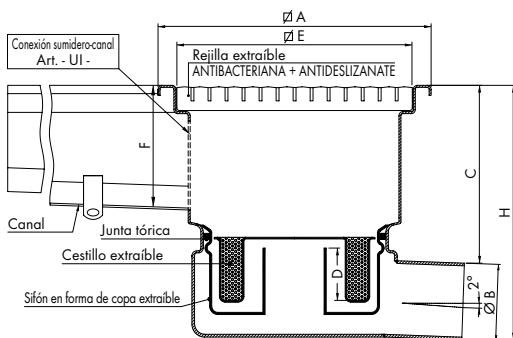
* Otros diámetros de salida a pedido.

N.B. La altura especificada en la tabla es adecuada para canal con largo máx. 12 m

N.B.: Los artículos con cierre hidráulico de 50 mm (dimension D) cumplen los requisitos de la norma UNI EN 1253-1



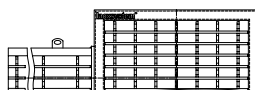
Sumidero con rejilla con salida vertical y una conexión sumidero-canal sifón en forma de copa Total Hygienic y cestillo extraíbles.



F = ALTURA FINAL CANALETA

Dib. N° 0304

Rejilla extraíble Multi-Slot
Total Hygienic
ANTIBACTERIANA
y ANTIDESLIZANTE
sin marco perimetral



Proporcionado
con kit sifón
en forma de
copa y cestillo
extraíbles
Cód. KTH

Artículo	DIMENSIONES EN mm						CAUDAL		CAPACIDAD EN Kg	
	Ø A	E	Ø B	C	D	H	con Kit	sin kit	PUNTUAL	REPARTIDA
UR CGL 200 50 TH	200	170	50*	F40	20	F90	50	80	850	6500
UR CGL 200 63 TH	200	170	63*	F40	20	F105	60	120	850	6500
UR CGL 200 75 TH	200	170	75*	F40	50	F115	60	160	850	6500
UR CGL 200 110 TH	200	170	110*	F40	50	F150	60	240	850	6500
UR CGL 300 50 TH	300	250	50*	F40	20	F90	50	100	850	6500
UR CGL 300 63 TH	300	250	63*	F40	20	F105	60	140	850	6500
UR CGL 300 75 TH	300	250	75*	F40	50	F115	80	180	850	6500
UR CGL 300 110 TH	300	250	110*	F40	50	F150	135	340	850	6500
UR CGL 400 75 TH	400	350	75*	F40	50	F115	80	180	850	6500
UR CGL 400 110 TH	400	350	110*	F40	50	F150	135	340	600	5000
UR CGL 500 75 TH	500	450	75*	F40	50	F115	80	180	450	3500
UR CGL 500 110 TH	500	450	110*	F40	50	F150	135	340	450	3500

* Otros diámetros de salida a pedido.

N.B. La altura especificada en la tabla es adecuada para canal con largo máx. 12 m

N.B.: Los artículos con cierre hidráulico de 50 mm (dimension D) cumplen los requisitos de la norma UNI EN 1253-1



El sifón en forma de copa permite de vaciar el agua residual del sumidero.
Se recomienda rellenar siempre el sumidero con agua para evitar el paso de los malos olores.

