

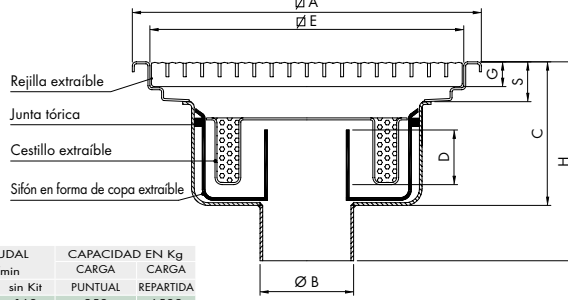
construidos an acero inoxydale AISI 304 - AISI 316 a pedido

### Sumidero con rejilla con salida vertical con **sifón en forma de copa Total Hygienic** y **cestillo extraíbles**.



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

Dib. N° 0511

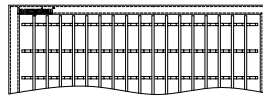


Artículo	DIMENSIONES EN mm								CAUDAL		CAPACIDAD EN Kg	
	R=baja altura	Ø A	E	G	S	Ø B	C	D	H	con Kit	sin Kit	PUNTUAL CARGA
R PGV 200 75 TH	200	170	20	25	75*	90	20	150	60	160	850	6500
PGV 200 75 TH	200	170	20	25	75*	130	50	190	60	160	850	6500
R PGV 200 110 TH	200	170	20	25	110*	90	20	150	60	240	850	6500
PGV 200 110 TH	200	170	20	25	110*	130	50	190	60	240	850	6500
R PGV 300 75 TH	300	250	25	45	75*	110	20	170	80	180	850	6500
PGV 300 75 TH	300	250	25	45	75*	150	50	210	80	180	850	6500
R PGV 300 110 TH	300	250	25	45	110*	110	20	170	135	340	850	6500
PGV 300 110 TH	300	250	25	45	110*	150	50	210	135	340	850	6500
R PGV 400 110 TH	400	350	25	45	110*	110	20	170	135	340	600	5000
PGV 400 110 TH	400	350	25	45	110*	150	50	210	135	340	600	5000
R PGV 500 110 TH	500	450	25	45	110*	110	20	170	135	340	450	3500
PGV 500 110 TH	500	450	25	45	110*	150	50	210	135	340	450	3500

\* Otros diámetros de salida a pedido.

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

Rejilla Multislot Total Hygienic sin marco perimetral  
**ANTIBACTERIANA + ANTIDESLIZANTE**

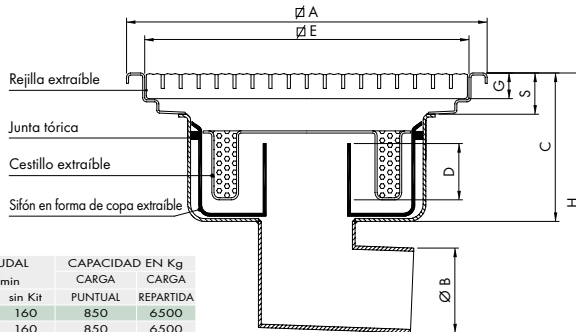


### Sumidero con rejilla con salida horizontal con **sifón en forma de copa Total Hygienic** y **cestillo extraíbles**.



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

Dib. N° 0411

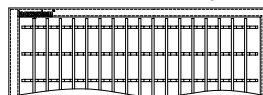


Artículo	DIMENSIONES EN mm								CAUDAL		CAPACIDAD EN Kg	
	R=baja altura	Ø A	E	G	S	Ø B	C	D	H	con Kit	sin Kit	PUNTUAL CARGA
R PGO 200 75 TH	200	170	20	25	75*	90	20	180	60	160	850	6500
PGO 200 75 TH	200	170	20	25	75*	130	50	220	60	160	850	6500
R PGO 200 110 TH	200	170	20	25	110*	90	20	180	60	240	850	6500
PGO 200 110 TH	200	170	20	25	110*	130	50	255	60	240	850	6500
R PGO 300 75 TH	300	250	25	45	75*	110	20	200	80	180	850	6500
PGO 300 75 TH	300	250	25	45	75*	150	50	240	80	180	850	6500
R PGO 300 110 TH	300	250	25	45	110*	110	20	235	135	340	850	6500
PGO 300 110 TH	300	250	25	45	110*	150	50	275	135	340	850	6500
R PGO 400 110 TH	400	350	25	45	110*	110	20	235	135	340	600	5000
PGO 400 110 TH	400	350	25	45	110*	150	50	275	135	340	600	5000
R PGO 500 110 TH	500	450	25	45	110*	110	20	235	135	340	450	3500
PGO 500 110 TH	500	450	25	45	110*	150	50	275	135	340	450	3500

\* Otros diámetros de salida a pedido.

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

Rejilla Multislot Total Hygienic sin marco perimetral  
**ANTIBACTERIANA + ANTIDESLIZANTE**

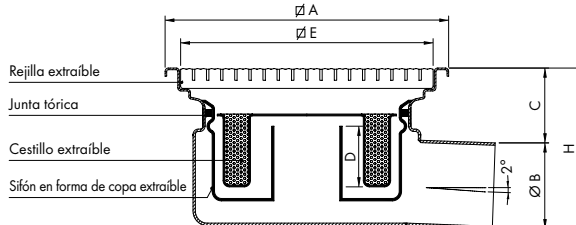


### Sumidero extra bajo con salida horizontal con **sifón en forma de copa Total Hygienic** y **cestillo extraíbles**.



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

Dib. N° 0409

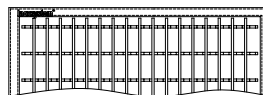


Artículo	DIMENSIONES EN mm								CAUDAL		CAPACIDAD EN Kg	
	R=baja altura	Ø A	E	G	S	Ø B	C	D	H	con Kit	sin Kit	PUNTUAL CARGA
UR PGO 200 50 TH	200	170	20	25	50*	55	20	105	50	80	850	6500
UR PGO 200 63 TH	200	170	20	25	63*	57	20	125	60	120	850	6500
UR PGO 200 75 TH	200	170	20	25	75*	60	50	140	60	160	850	6500
UR PGO 200 110 TH	200	170	20	25	110*	60	50	170	60	240	850	6500
UR PGO 300 50 TH	300	250	25	45	50*	75	20	120	50	100	850	6500
UR PGO 300 63 TH	300	250	25	45	63*	77	20	140	60	140	850	6500
UR PGO 300 75 TH	300	250	25	45	75*	80	50	160	80	180	850	6500
UR PGO 300 110 TH	300	250	25	45	110*	80	50	190	135	340	850	6500
UR PGO 400 110 TH	400	350	25	45	110*	80	50	190	135	340	600	5000
UR PGO 500 110 TH	500	450	25	45	110*	80	50	190	135	340	450	3500

\* Otros diámetros de salida a pedido.

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

Rejilla Multislot Total Hygienic sin marco perimetral  
**ANTIBACTERIANA + ANTIDESLIZANTE**



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.

TOTAL HYGIENIC DRAINAGE SYSTEMS

