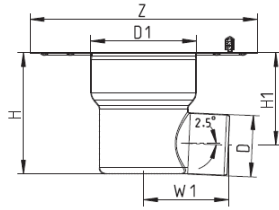
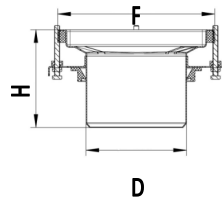


CORPO DERALO COM DESCARGA HORIZONTAL


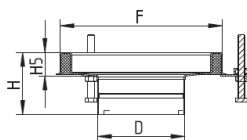
- Fabricado em aço inoxidável AISI304 ou AISI316
- Material (EN): EN 1.4301
- Flange para membrana de impermeabilização

Referência	D [mm]	D1 [mm]	Z [mm]	H [mm]	H1 [mm]	W1 [mm]
771.003.110	110	272	Ø507	216	164	201
771.003.160	160	272	Ø507	216	191	335

SECÇÕES SUPERIORES COMPATIVÉIS


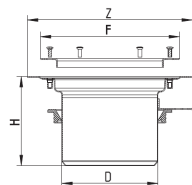
- Fabricado em aço inoxidável AISI304/EN1.4301
- Pavimento: Betão ou azulejo

Referência	D [mm]	F [mm]	H [mm]
774.403.000	250	300 x 300	172



- Fabricado em aço inoxidável AISI304/EN1.4301
- Pavimento: resina

Referência	D [mm]	F [mm]	H [mm]
774.503.000	250	Ø305	172



- Fabricado em aço inoxidável AISI304/EN1.4301
- Pavimento: vinil

Referência	D [mm]	F [mm]	Z [mm]	H [mm]
774.603.000	250	Ø332	Ø375	148

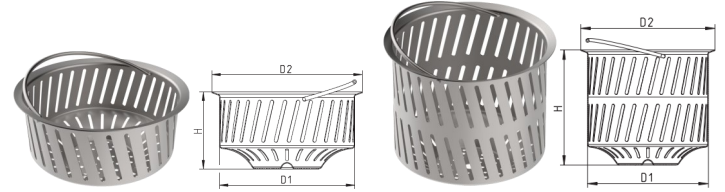
TYPE 771.003

SIFÃO REMOVÍVEL



Referência	D [mm]	H [mm]	S [mm]	D2 [mm]	Caudal [l/seg]
562.103.000 S	246	118	52	197	7,8

CESTO DE RETENÇÃO DE INERTES

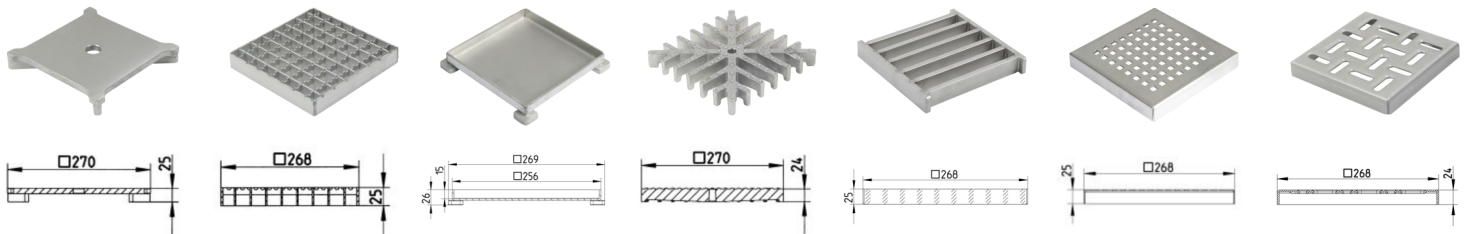


780.004.020.05

780.004.020.05

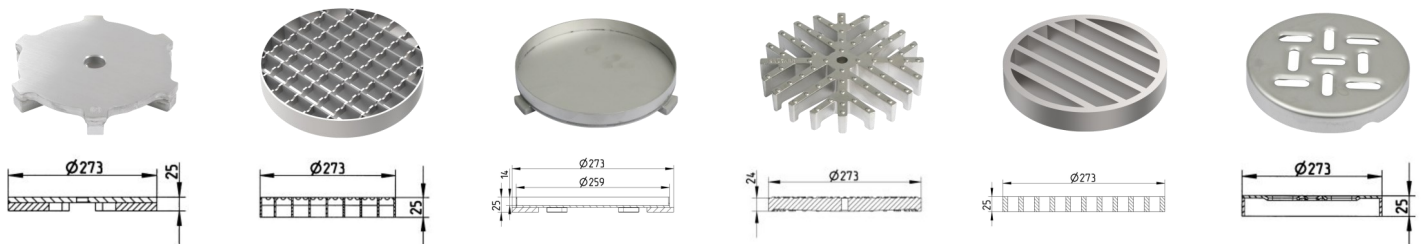
Referência	D1 [mm]	H [mm]	D2 [mm]	Volume [l]
780.004.020.05	220	125	245	3,9
780.004.030.05	220	210	245	7,1

GRELHAS COMPATÍVEIS COM SECÇÃO SUPERIOR 300 x 300 mm



Ranhurada	Entramada	Rebaixada	Hygienic Pro	Ladder	Duche	3MM
790.268.000.10	790.268.000.22	790.268.000.06	790.268.000.60	790.268.000.28	790.268.000.04	790.268.000.03
R50 (5000 Kg.)	L15 (2000 Kg.)	L15 (1500 Kg.)	R50 (7000 Kg.)	M125 (12000 Kg.)	K3 (800 Kg.)	L15 (1750 Kg.)

GRELHAS COMPATÍVEIS COM SECÇÃO SUPERIOR Ø300 mm



Ranhurada	Entramada	Rebaixada	Hygienic Pro	Ladder	3MM
790.273.000.10 S	790.273.000.22	790.273.000.06	790.273.000.60	790.273.000.28	790.273.000.03 S
M125 (8333 Kg.)	L15 (2000 Kg.)	K3 (750 Kg.)	R50 (5000 Kg.)	M125 (10000 Kg.)	L15 (1000 Kg.)