

Modell	DN	Ø d [mm]	ØB [mm]	Ø B [mm]	Ø D [mm]	H [mm]	Schlammfang- Volumen [l]	Abflussleistung [l/s]	Brandschutz ³⁾ (optional)
DRS-070-E-S	70	75	180	-	153	165	0,5	> 1,5	-
DRS-070-RD-S	70	75	-	196	153	165	0,5	> 1,5	-
DRS-100-E-S	100	110	246	-	218	210	1,5	> 2,8	R 90
DRS-100-RD-S	100	110	-	270	218	210	1,5	> 2,8	R 90
DRS-150-E-S	150	160	310	-	283	250	2,75	> 8,2	-
DRS-150-RD-S	150	160	-	331	283	250	2,75	> 8,2	-
DRS-200-E-S	200	200	410	-	356	315	6	> 12,5	-
DRS-200-RD-S	200	200	-	410	356	315	6	> 12,5	-
DRSK-100-E-S 17)	100	110	200	-	183	175	0,65	> 2,8	-
DRSK-100-RD-S 17)	100	110	-	235	183	175	0,65	> 2,8	-

Abdeckungsvarianten²⁾

Platte, M125





Stabrost, M125

■ Gitterrost







Bodenanschluss

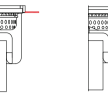
■ Platte 5 mm, ohne Abbildung Blech 3 mm , Loch ø 8 mm, ohne Abbildung

■eckig ■rund

Werkstoff

■ 1.4301 (AISI 304) ■ 1.4571 (AISI 316 Ti)¹⁾





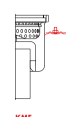
Haftflansch

Anarbeitungsflansch



Klebeflansch mit

Sickeröffnungen



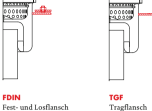
Fest- und Losflansch

mit Sickeröffnungen

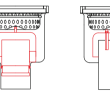


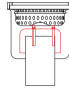
nach DIN 18195 T9

mit Sickeröffnungen



Zusatzausstattungen (optional)

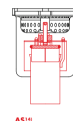




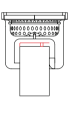
Geruchsverschluss

verschraubt

GVV









absperrbar



Brandschutz

Ausschreibungstext

GVS

Technische Änderungen vorbehalten. 03/11

03/

steckbar

Geruchsverschluss

Industriebodeneinlauf, einteilig, Modell DRS, entsprechend EN 1253. Einlaufrand aus Vollmaterial 25 x 8 mm. Um einen großen Selbstreinigungseffekt zu erzielen, hat der Gehäuseboden große und tiefgezogene Innenradien. Eingeschweißtes Standrohr mit wartungsfreiem Glockengeruchsverschluss (ohne Dichtung) und Lochblechschlammfang aus Edelstahl. Senkrechter Ablaufstutzen. Oberfläche VA-korngestrahlt/gebeizt.

Nennweite:	• DN 70	• DN 100	• DN 150	• DN 200				
Werkstoff:	• 1.4301 [AISI 304]		•1.4571 [AISI 31	6 Ti] 1)				
Abdeckung:	Plattendeckel, M125 Gitterrost MW25 Tragstab 25/2RH		Stabrost, M125 Gitterrost MW25 Tragstab 25/3RH		Plattendeckel, 5 mm Gitterrost MW25 Tragstab 25/4RH	Blechdeckel, 3 mm Tränenblech-Plattendeckel, M125 Tränenblechdeckel, L15		
Bodenanschluss:	• eckig		• rund	• rund				
Flanschvarianten:	Anarbeitungsl Haftflansch	lansch		Klebeflansch, t = 1,5 mm Fest- und Losflansch, t = 1,5 mm		Fest- und Losflansch nach DIN 18195 T9, t = 6 mm Tragflansch		
Geruchsverschluss:	eingeschweißtherausziehbar	ckengeruchsverschlu tes Standrohr mit vers es Standrohr mit Gloo tes Standrohr über ein	chraubtem Glockeng kengeruchsverschlus					
Schlammfang:	Schlammfang	mit Überlaufschlitzei	ı					
Brandschutz:	• R90	• R120						

Auf Anfrage erstellen wir Ihnen gerne objektbezogene Ausschreibungstexte.

¹⁾bei der Werkstoffwahl 1.4571 (AISI 316Ti) können fertigungsbedingt Bauteile im Werkstoff 1.4404 (AISI 316) ausgeführt sein ²⁾weitere Abdeckungen und Erläuterungen siehe Seite Abdeckungsvarianten ³⁾Einbaubedingungen für Brandschutz auf Anfrage ⁴⁾Erläuterungen siehe Seite Flanschvarianten ¹⁴⁾Maß H ändert sich ¹⁷⁾nicht alle Optionen