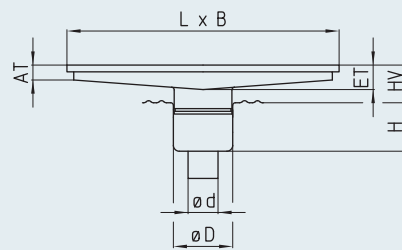
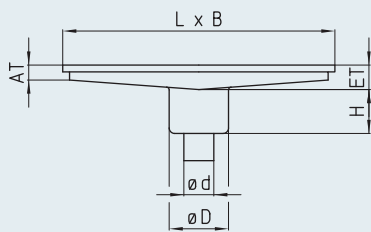
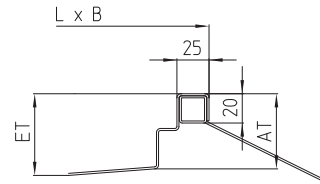
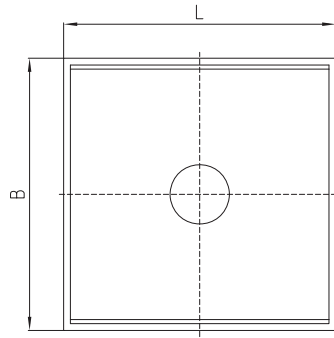
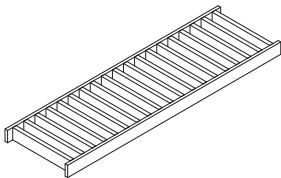


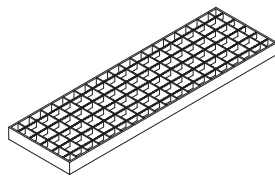
Bodenwanne BOWA



Abdeckungsvarianten²⁾

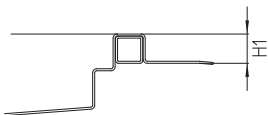


■ Stabrostabdeckung M125

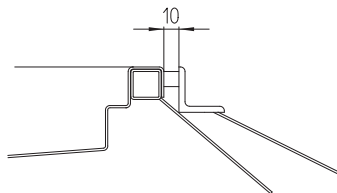


■ Gitterrostabdeckung

Bodenanschluss (optional)



HFLALO Haftflansch mit Langloch¹¹⁾
HF Haftflansch¹¹⁾



FAWI Fliesenanschlusswinkel

Werkstoff

- 1.4301 (AISI 304) ■ 1.4571 (AISI 316 Ti)/1.4404 (AISI 316)

Bodenwannen				Rinnenbodeneinläufe								
				einteilig				zweiteilig				
	B x L	AT	ET	RBE	Ø d	Ø D	H	RBE	ød	øD	H	HV
BOWA-0400-0400	400 x 400	50	52	DRS-100-S-ROD75	75	218	195	H-100-S-ROD75	75	218	178	70-100
				DRS-100-S	110	218	195	H-100-S	110	218	178	
BOWA-0400-0600	400 x 600	50	52	DRS-100-S-ROD75	75	218	195	H-100-S-ROD75	75	218	178	70-100
				DRS-100-S	110	218	195	H-100-S	110	218	178	
BOWA-0400-0800	400 x 800	50	52	DRS-100-S-ROD75	75	218	195	H-100-S-ROD75	75	218	178	70-100
				DRS-100-S	110	218	195	H-100-S	110	218	178	
BOWA-0600-0600	600 x 600	55	90	DRS-100-S-ROD75	75	218	195	H-100-S-ROD75	75	218	178	70-105
				DRS-100-S	110	218	195	H-100-S	110	218	178	
BOWA-0800-0800	800 x 800	55	90	DRS-100-S-ROD75	75	218	195	H-100-S-ROD75	75	218	178	70-105
				DRS-100-S	110	218	195	H-100-S	110	218	178	
BOWA-1000-1000	1000 x 1000	55	90	DRS-100-S-ROD75	75	218	195	H-100-S-ROD75	75	218	178	70-105
				DRS-100-S	110	218	195	H-100-S	110	218	178	
				DRS-150-S	160	283	235	H-150-S	160	283	209	
BOWA-1200-1200	1200 x 1200	55	90	DRS-100-S-ROD75	75	218	195	H-100-S-ROD75	75	218	178	70-105
				DRS-100-S	110	218	195	H-100-S	110	218	178	
				DRS-150-S	160	283	235	H-150-S	160	283	209	

Andere Größen sind auf Wunsch lieferbar.

Ausschreibungstext

Bodenwanne, umlaufend mit mindestens 4 Stück Mauerankern sowie U-förmigen Montageböcken zur kraftschlüssigen Bodenbindung und mindestens 4 Stück höhenverstellbaren Montagefüßen. Innenliegendes Quer- und Längsgefälle. Wanne in geschweißter, nicht in geflanschter Ausführung, mit untergeschweißtem oder -gestecktem Bodeneinlauf. Ab 800 mm Breite im Standard mit zwei Traversen. Oberfläche VA-korngestrahlt.

Abmessung:	L = mm	B = mm		
Werkstoff:	• 1.4301 [AISI 304]	• 1.4571 [AISI 316 Ti] ⁸⁾		
Abdeckung:	• Stabrost, M125	• Gitterrost MW25 Tragstab 20/2RH	• Gitterrost MW25 Tragstab 20/3RH	• Gitterrost MW25 Tragstab 20/4RH
Kantenschutz:	• innenliegend verstärkt durch ein umlaufendes Edelstahl-Rechteckprofil*			

Opt.	Bodenanschluss:	• Haftflansch mit Langloch • Haftflansch	• Fliesenanschlusswinkel 30 x 30, gelocht • Fliesenanschlusswinkel 30 x 30, ungelocht
------	-----------------	---	--

Rinnenbodeneinlauf (Beschreibung bitte dem Bodeneinlauf-Katalog entnehmen)

Modell:	• RBE DRS ...	• RBE H ...
Nennweite:	• DN 70	• DN 100 • DN 150
Stutzenrichtung:	• senkrecht	• waagrecht (auf Anfrage)

Auf Anfrage erstellen wir Ihnen gerne objektbezogene Ausschreibungstexte.

^{*}) Standard ab BOWA-0600-0600 (nicht bei BOWA-0400-0400 / 0400-0600 / 0400-0800)

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 ⁸⁾ alle medienberührten Teile in 1.4571 (AISI 316 Ti) ¹¹⁾ Maueranker entfallen