

Baukastensystem

System 125

Der Ultraflache

Ablaufgrundkörper Der Ultraflache 54

mit beiliegendem Geruchsverschluss zur Montage im Aufsatzstück



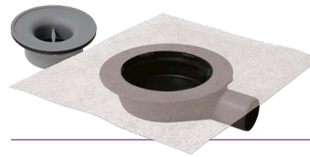
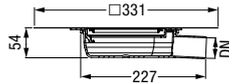
Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
44 740M	1/-	10

Auslauf seitlich DN 40

Material: ABS

Sperrwasserhöhe: 22 mm

Inklusive: Werkseitig angebrachte Dichtmanschette nach DIN EN 1253-1 und DIN 18534-1-W3-I



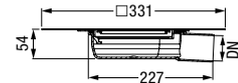
Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
44 750M	1/-	10

Auslauf seitlich DN 50

Material: ABS

Sperrwasserhöhe: 22 mm

Inklusive: Werkseitig angebrachte Dichtmanschette nach DIN EN 1253-1 und DIN 18534-1-W3-I



Ablaufgrundkörper Der Ultraflache 79

mit beiliegendem Geruchsverschluss zur Montage im Aufsatzstück

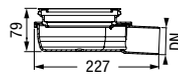


Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
44 700	1/-	10

Auslauf seitlich DN 50 ohne Zulauf

Material: ABS

Sperrwasserhöhe: 50 mm

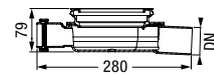


Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
44 701	1/-	10

Auslauf seitlich DN 50 mit Zulauf DN 40

Material: ABS

Sperrwasserhöhe: 50 mm



Aufsatzstücke Der Ultraflache 54 und 79

mit Abdeckrosten aus Edelstahl

Abdeckung	Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
-----------	----------	---------------	----

1 mit Lock & Lift-Verriegelungssystem

V2A	48 201	1/-	10
V4A (Werkstoff 1.4404)	48 203	1/-	10

2 ohne Lock & Lift-Verriegelungssystem

V2A	48 225	1/-	10
-----	--------	-----	----



mit Designrost Kessel

V2A oder V4A

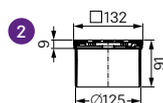
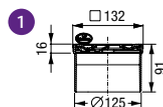
Material: ABS, Rahmen aus Edelstahl

Klasse: L 15

Abdeckung: 120×120 mm

Rutschhemmklasse: R9 nach DIN 51130;

C nach DIN 51097



Abdeckung	Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
-----------	----------	---------------	----

1 mit Lock & Lift-Verriegelungssystem

V2A	48 202	1/-	10
V4A (Werkstoff 1.4404)	48 227	1/-	10

2 ohne Lock & Lift-Verriegelungssystem

V2A	48 226	1/-	10
V4A (Werkstoff 1.4404)	48 228	1/-	10



mit Designrost Oval

V2A oder V4A

Material: ABS, Rahmen aus Edelstahl

Klasse: L 15

Abdeckung: 120×120 mm

