10

4.1 Badabläufe

0

Bodenablauf Der Ultraflache 79

mit Designrost Kessel aus Edelstahl

Material: ABS

Ausführung:

- Bauhöhe 88 145 mm
- Auslauf seitlich
- herausnehmbarer Geruchsverschluss im Aufsatzstück
- bei Artikel 44 700.20M inkl. Klipsflansch mit werkseitig angebrachter Dichtmanschette nach DIN EN 1253-1 und DIN 18534-1-W3-I

Abdeckung:

- Designrost Kessel 120 × 120 mm (Rutschhemmklasse R9 nach DIN 51130 und C nach DIN 51097) und Rahmen (Höhe: 9 mm ohne Lock & Lift-Verriegelungssystem, 16 mm mit Lock & Lift-Verriegelungssystem) aus Edelstahl V2A, Klasse L 15
- Schlitzrost 120×120 mm aus Edelstahl V2A, Rahmenhöhe 9 mm, Klasse K 3

Sperrwasserhöhe: 50 mm nach DIN EN 1253-1 Abflussleistung: 1,15 l/s / 0,95 l/s bei

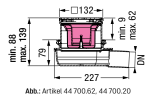
Anstau 20 mm / 10 mm

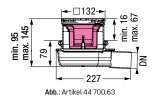
Aussparungsmaße: 350 × 350 mm Hinweis: In Verbindung mit Klipsflansch

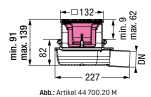
Artikel 44 703 Abdichtung nach DIN 18534-1-W3-I möglich



Abb.: Artikel 44 700.63 mit Lock & Lift-Verriegelungssystem







Nennweite Art.-Nr. Stück Ka./Pa. mit Designrost ohne Lock & Lift-Verriegelungssystem DN 50 44 700.62 1/mit Schlitzrost ohne Lock & Lift-Verriegelungssystem DN 50 44 700.20 1/-10 mit Designrost mit Lock & Lift-Verriegelungssystem DN 50 44 700.63 10

mit Schlitzrost ohne Lock & Lift-Verriegelungssystem

44 700.20M

DN 50

Bodenablauf Der Ultraflache 79

mit Designrost Kessel aus Edelstahl, inklusive Megastop

Material: ABS

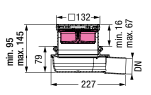
Ausführung:

- Bauhöhe 95 145 mm
- Auslauf seitlich
- mechanischer Geruchsverschluss Megastop im Aufsatzstück
- Haarsieb
- · rückstausicher bis 0,1 bar

Abdeckung: Designrost Kessel 120×120 mm (Rutschhemmklasse R9 nach DIN 51130 und C nach DIN 51097) und Rahmen (Höhe 16 mm) aus Edelstahl V2A, Klasse L 15, Lock & Lift-Verriegelungssystem Abflussleistung: 1,1 l/s / 0,7 l/s bei Anstau 20 mm / 10 mm

Aussparungsmaße: 350 × 350 mm Hinweis: In Verbindung mit Klipsflansch Artikel 44 703 Abdichtung nach DIN 18534-1-W3-I möglich





weite	ArtNr.	Stück Ka./Pa.	PG
1	44 700 66	1/-	10

