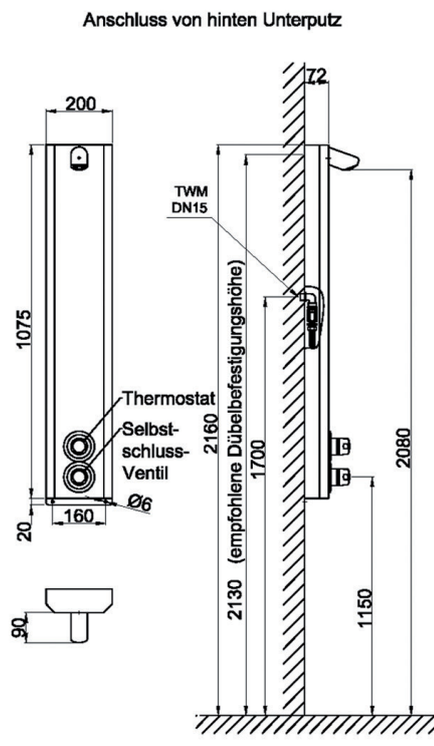
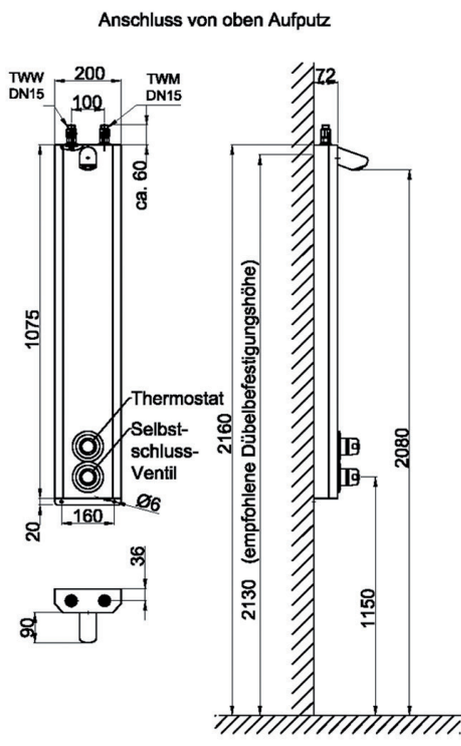


Duschelement EASY Edelstahl

Selbstschluss-Ventil mit Thermostat

Achtung, abweichende Maße bei Duschelementen mit Seifenmulde



Material	Werkstoff-Nr.	Materialdicke	Oberfläche
nichtrostender Stahl	1.4301	1,25mm	matt geschliffen
Modell	Bezeichnung	ArtikelNr.	
Duschelement ohne Seifenmulde Maße B x H x T: 200 x 1075 x 72 mm			
EASY-DE-O	Anschl. v. oben / ohne Seifenmulde	769670 **	
EASY-DE-H	Anschl. v. hinten / ohne Seifenmulde	769671 **	
EASY-DE-O-BG	ohne Seifenmulde / mit Brausegarnitur / Anschluss von oben	769672 **	
EASY-DE-H-BG	ohne Seifenmulde / mit Brausegarnitur / Anschluss von hinten	769673 **	
EASY-DE-O-USBG	ohne Seifenmulde / mit Brausegarnitur / Umstellventil / Anschluss von oben	769674 **	
EASY-DE-H-USBG	ohne Seifenmulde / mit Brausegarnitur / Umstellventil / Anschluss von hinten	769675 **	
Duschelement mit Seifenmulde Maße B x H x T: 250 x 1220 x 100 mm			
EASY-DE-S-O	Anschl. v. oben / mit Seifenmulde	769676 **	
EASY-DE-S-H	Anschl. v. hinten / mit Seifenmulde	769677 **	
EASY-DE-S-O-BG	mit Seifenmulde / mit Brausegarnitur / Anschluss von oben	769678 **	
EASY-DE-S-H-BG	mit Seifenmulde / mit Brausegarnitur / Anschluss von hinten	769679 **	
EASY-DE-S-O-USBG	mit Seifenmulde / mit Brausegarnitur / Umstellventil / Anschluss von oben	769680 **	
EASY-DE-S-H-USBG	mit Seifenmulde / mit Brausegarnitur / Umstellventil / Anschluss von hinten	769681 **	

Duschelement EASY Edelstahl

Selbstschluss-Ventil mit Thermostat

Duschelement EASY Stainless Steel, Selbstschlussventil und Thermostat

Gehäuse aus nichtrostendem Stahl,

Werkstoff-Nr.: 1.4301, Oberfläche matt geschliffen

mit gebrochenen Kanten einschließlich Befestigungsteilen,

zur Montage an Trinkwasser und Trinkwasser-Warm,

mit absperrbaren Wassermengenregulierungen DN 15,

vormontierten Verteiler aus flexiblen Schläuchen (DVGW zertifiziert)

Düsenbrausekopf EASY-5 aus Messing poliert und verchromt,

mit festem Neigungswinkel 20° verstellbar +/-6°,

automatischer Wassermengenregulierung 8-10 l/min.

Armaturenkombination bestehend aus:

Thermostatischer-Mischarmatur mit Dehnstoffelement Selbstschlussventil membrangesteuert mit stufenloser Laufzeit Voreinstellung und rückschlagfreiem

Abschluss, Rückflussverhinderer (DVGW zertifiziert) nach DIN 1988.

Verbrühungsschutz bei Kaltwasserausfall,

Griffkappe Messing poliert und verchromt.

Ausführung mit integrierter Seifenmulde:

-Seifenmulde fugenlos in der Front integriert

- zusätzlicher Haubenklappmechanik für erleichterte Wartungsarbeiten ohne Demontage des Duschelementes vom Trinkwassernetz

Technische Daten

Mindestfließdruck 1 bar

Betriebsdruck 1 bis 6 bar

max. zulässige Trinkwassertemperatur: 75°C (kurzzeitig)

Laufzeit: 30 sec. (stufenlos einstellbar von 5 – 70 sec.)

Druckdifferenz TW-TWW < 1 bar

Durchflussmenge 8-10 l/min

Anschluss: G ½ B

Neu:

Ausführung mit

Brausegarnitur mit Brausestange, Handbrause und Brauseschlauch rechts seitlich auf dem Element montiert

Ausführung mit

Umstellventil zum Wechseln des Wasseraustritts zwischen

Düsenbrausekopf und Brausegarnitur

Brausegarnitur mit Brausestange, Handbrause und Brauseschlauch

rechts seitlich auf dem Element montiert



Technische Details (bei Ausführung ohne Seifenmulde):

Maße B x H x T: 200 x 1075 x 72 mm

Oberfläche: matt geschliffen

Material: Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301

Technische Details (bei Ausführung mit Seifenmulde):

Maße B x H x T: 250 x 1220 x 100 mm

Oberfläche: matt geschliffen

Material: Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301