

RÜCKSCHLAGVENTIL FÜR SAUBERWASSER

Rückschlagventil VALSTOP und Seiher

Ausführung aus Messing und Dichtung aus Gummi, Nenndruck 10 bar, Temperatur –10 bis 100°C.

DN [“G]	1	1¼	1½	2”
L Ventil [mm]	67	76	90	101
L Seiher [mm]	45	42	49	60



Rückschlagventil CROMAX und Seiher

Ausführung aus Inox AISI304 und Dichtung aus FPM, Nenndruck 10 bar, Temperatur –25 bis 150°C.

DN [“G]	1	1¼	1½	2”
L Ventil [mm]	84	99	119	123
L Seiher [mm]	71	80	90	101



ANDERE AUSFÜHRUNGEN AUF ANFRAGE

RÜCKSCHLAGVENTIL FÜR SAUBERWASSER

Fussventil Typ C086 und Seiher

Ausführung aus Grauguss GG25, Nenndruck, 16 bar, Flansch PN16. Seiher Standard aus Stahl
verzinkt (Inox auf Anfrage)

DN [mm]	65	80	100	125	150
L Ventil [mm]	120	140	170	200	230
L Seiher [kg]	100	120	150	175	200
Ventil Gew. [kg]	9	11	14	21	30



Rückflussverhinderer Typ VENTURI

Typ C063

Ausführung aus Grauguss GG25, Epoxy-Beschichtung,
Nenndruck 10 bar, Flansch PN10/16.

Typ C064, C0365 und C066

Ausführung aus Sphäroguss GGG40, Epoxy-Beschichtung,
Nenndruck 25, 40 oder 40 bar.

DN [mm]	65	80	100	25	150
L [mm]	150	180	240	300	350
Gewicht [kg]	11	17	25	36	50



ANDERE AUSFÜHRUNGEN AUF ANFRAGE

10.2015/yp