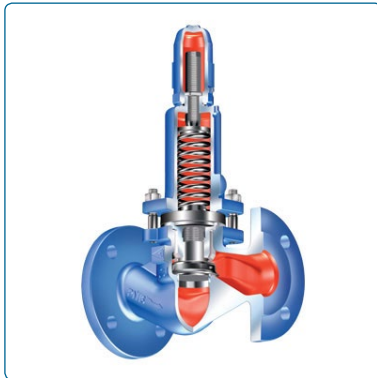




Typ 753 PRESO®



Sollwert-Regelbereich [bar]	
A	0,5 – 1,5
B	1,0 – 3,0
C	2,0 – 5,0
D	4,0 – 10

Bestellschlüssel

DRV-753- _ _ _ _ _
 Nennweite DN: _ _ _
 Regelbereich (A – D): _
 Grauguss: G
 Sphäroguss: S
 Stahlguss: N
 Edelstahl: E

wartungsfreies Überströmventil, federgesteuert

federgesteuertes Differenzdruck-Regelventil, Durchgangsform, metallisch dichtend, kompakt
 Flansche gemäß DIN EN 1092-1 / -2

Standard Faltenbalgabdichtung, Regulierkegel, stabile Kegelführung,
 proportionale Arbeitscharakteristik, exakte und einfache Sollwertbereichs-Einstellung
 Ventil öffnet bei steigendem Differenzdruck

TA-Luft Zulassung, Prüf-Nr. 922-9241371

Nennweite: DN15 – DN100

Druckstufe: PN16

Gehäuse: Grauguss EN-GJL-250 (EN-JL 1040; alt: GG-25)
 Sphäroguss EN-GJS-400-180-LT (EN-JS 1049)
 Stahlguss GP240GH+N (1.0619+N; alt: GS-C25N)
 Edelstahl GX5CrNiMo 19-11-2 (1.4408)

Temperatur: -10 °C – +400 °C – abhängig vom Gehäuse

Baulänge: gemäß DIN EN 558-1 R1

Optional: bis -60 °C, Handstelleneinrichtung, PTFE-Kegel (max. 200 °C), weitere Gehäuseformen

Nennweite DN	K _{v6} [m³/h]	Grauguss G	Sphäroguss S	Stahlguss N	Edelstahl E
015	2,0	731,00 €	780,00 €	841,00 €	1.247,00 €
020	2,5	757,00 €	818,00 €	897,00 €	1.328,00 €
025	3,0	899,00 €	984,00 €	1.097,00 €	1.607,00 €
032	5,0	948,00 €	1.058,00 €	1.210,00 €	1.735,00 €
040	10	1.072,00 €	1.193,00 €	1.384,00 €	1.953,00 €
050	20	1.296,00 €	1.419,00 €	1.682,00 €	2.732,00 €
065	22	1.546,00 €	1.717,00 €	1.957,00 €	3.300,00 €
080	29	2.037,00 €	2.274,00 €	2.599,00 €	4.374,00 €
100	45	2.274,00 €	2.539,00 €	2.972,00 €	7.804,00 €

Typ 618



Bei Bestellung angeben:

Regelbereich [bar]
0,2 – 0,8
0,5 – 2,5
2,0 – 12
12 – 20

Bestellschlüssel

DRV-618-tGFO _ _ _
 Nennweite DN: _ _ _
 Dichtung NBR: N
 PTFE: P

Überström- und Regelventil – Rotguss

Eckform, gasdichte Federhaube, ohne Anlüftung, nicht gegendruckkompensiert
 Innengewinde gemäß DIN EN 228-1

für neutrale und nicht neutrale Medien

Zulassungen / Zertifikate (z. T. gegen Aufpreis) auf Anfrage
 DGRL 97/23/EG
 GOST-R

Nennweite: DN10 – DN50, 3/8" – 2"

Regelbereich: NBR: 0,2 bar – 12 bar; PTFE: 12 bar – 20 bar

Gehäuse: Rotguss CC499K

Innenteile: Messing / Rotguss, CW614N / CC499K

Dichtung: NBR, PTFE, weitere auf Anfrage

Temperatur: NBR: -30 °C – +130 °C, PTFE: -60 °C – +225 °C

Medium: Fluide G 1/2, Luft, Dämpfe, Gase, Flüssigkeiten, (geeignete Dichtung auf Anfrage)

Optional: Varianten auf Anfrage

Nennweite DN	Zoll	Gewicht [kg]	NBR 0,2 bar – 12 bar	PTFE 12 bar – 20 bar
10	3/8"	0,3	75,00 €	82,50 €
15	1/2"	0,4	71,00 €	78,30 €
20	3/4"	0,7	92,60 €	102,00 €
25	1"	1,2	122,00 €	134,00 €
32	1 1/4"	1,9	170,00 €	187,00 €
40	1 1/2"	2,5	249,00 €	274,00 €
50	2"	3,8	366,00 €	403,00 €

