

Aksiale tilbakeslagsventiler i rustfritt stål Serie CH014

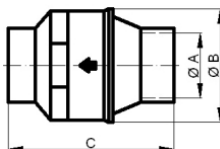


Konstruksjonstype	Seteventil fjærbelastet
Tetthet	EN12266-1 Lekkasjerate B
Tilkobling	G1/4"...G4" i henhold til ISO228/1
Materialer	Hus og innvendige deler rustfritt stål 1.4401, Tetning G1/4"...G11/2" PTFE, G2"...G4" FEP
Bruksområde	Gasser og væsker i henhold til tabellen «Fluidgrupper» som ikke angriper de benyttede materialene.
Mediatemperatur	-20...+200°C
Arbeidstrykkområde	G1/4"...G1/2" 0,025...16bar, G3/4"...G4" 0,03...16bar, opptil medietemperatur 100°C, tillatt driftstrykk for høyere temperaturer se trykk-temperaturdiagrammet
Strømningsretning	fri i pilretningen, sperret i motsatt retning
Monteringstype	Montering i stivt rørsystem
Monteringsposisjon	valgfri

Tillatte fluidgrupper i henhold til trykkdirektivet 2014/68/EU

Anschluss	Gasser Gruppe 1	Gasser Gruppe 2	Væsker Gruppe 1	Væsker Gruppe 2
G1/4"...G1"	X	X	X	X
G11/4"...G2"	-	X	X	X
G21/2"...G4"	-	-	X	X

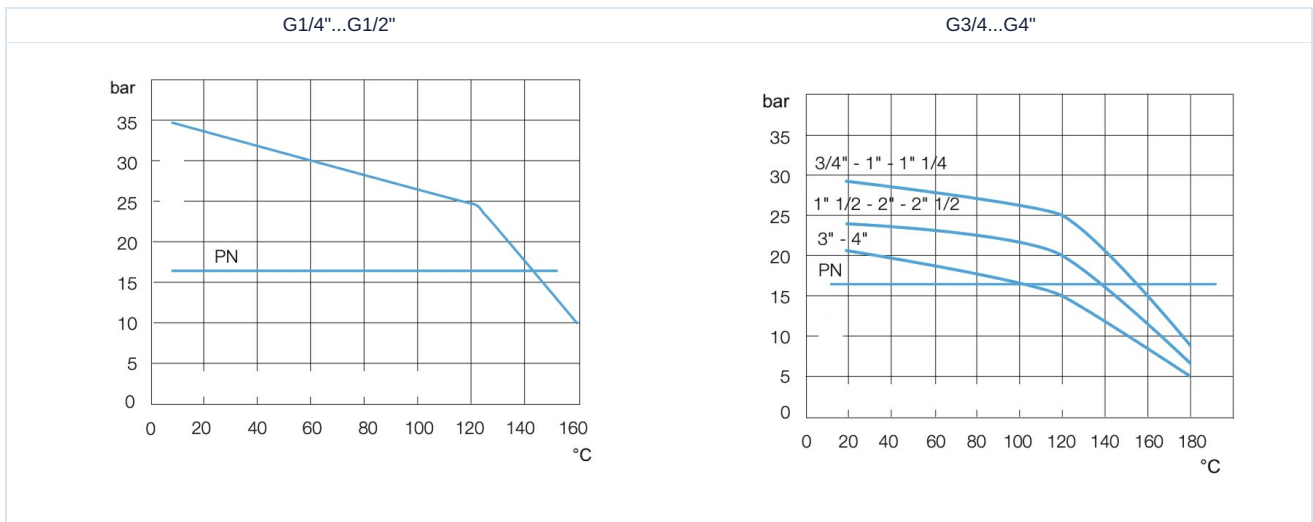
Dimensjoner



A	B	C	Kv-verdi [ca. m ³ /h]	Vekt [ca. kg]	Type
G1/4"	32	56	2,5	0,11	CH014-14
G3/8"	32	56	3,2	0,10	CH014-38
G1/2"	32	56	6,0	0,10	CH014-12
G3/4"	44	74	10,8	0,13	CH014-34
G1"	53	90	18,7	0,25	CH014-10
G11/4"	66	101	31,5	0,37	CH014-114
G11/2"	78	120	40,5	0,53	CH014-112
G2"	89	121	66	0,70	CH014-20
G21/2"	113	141	100	1,43	CH014-212
G3"	132	164	141	2,09	CH014-30
G4"	167	191	215	3,42	CH014-40



Trykk-temperatur-diagramm



Illustrasjoner er ikke bindende

Med forbehold om konstruksjons-, mål- og materialendringer

Armatører / Trykkregulatorer, sikkerhetsventiler og tilbehør / Annet sortiment - A07 / Aksial tilbakeslagsventil Serie CH014

