

Supape de sens axială din oțel inoxidabil Serie CH014

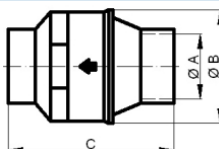


Tip constructiv	Ventil cu scaun cu arc de revenire
Etanșeitate	EN12266-1 Rată de scurgere B
Racordare	G1/4"...G4" conform ISO228/1
Materiale	Carcasă și piese interne din oțel inoxidabil 1.4401, Garnitură de etanșare G1/4"...G1 1/2" PTFE, G2"...G4" FEP
Domeniu de utilizare	Gaze și lichide conform tabelului „Grupe de fluide”, care nu atacă materialele utilizate.
Temperatura mediului	-20...+200°C
Domeniu de presiune de lucru	G1/4"...G1/2" 0,025...16bar, G3/4"...G4" 0,03...16bar, până la temperatura mediului de lucru 100°C, presiune de lucru admisă pentru temperaturi mai ridicate, vezi diagrama presiune-temperatură
Direcția de curgere	în direcția săgeții liber, în sens opus blocat
Tip de fixare	Montaj în sistem de conducte rigid
Poziție de montaj	arbitrară

Grupe de fluide admise conform Directiva privind echipamentele sub presiune 2014/68/EU

Anschluss	Gaze Grupă 1	Gaze Grupă 2	Fluide Grupă 1	Fluide Grupă 2
G1/4"...G1"	X	X	X	X
G1 1/4"...G2"	-	X	X	X
G2 1/2"...G4"	-	-	X	X

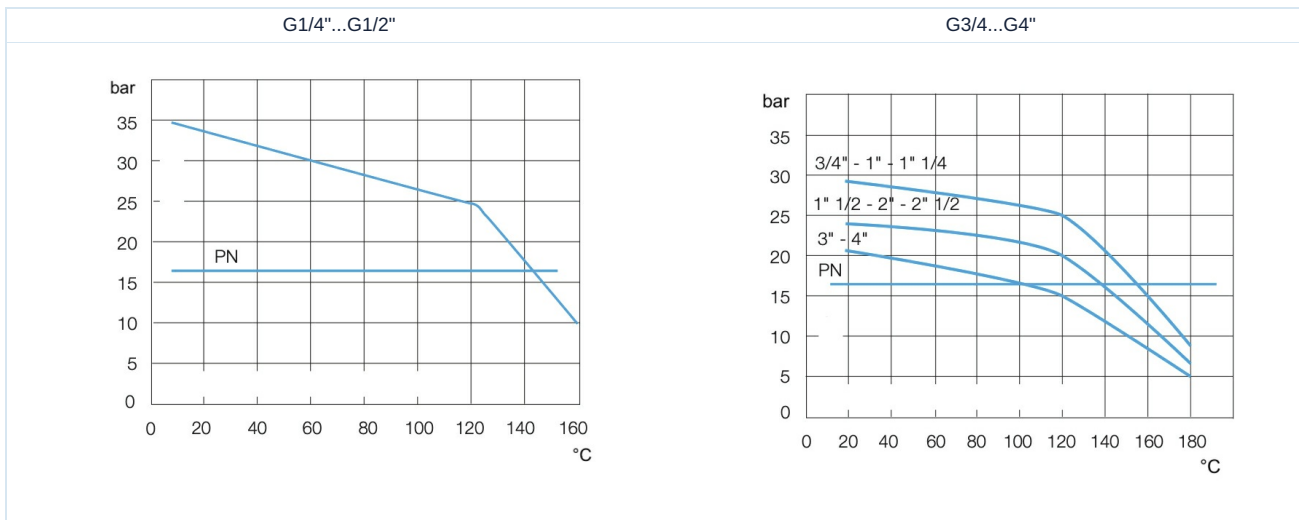
Dimensiuni



A	B	C	Valoare Kv [aprox. m ³ /h]	Greutate [aprox. kg]	Tip
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
G1 1/4"	66	101	31,5	0,37	CH014-114
G1 1/2"	78	120	40,5	0,53	CH014-112
G2"	89	121	66	0,70	CH014-20
G2 1/2"	113	141	100	1,43	CH014-212
G3"	132	164	141	2,09	CH014-30
G4"	167	191	215	3,42	CH014-40



Diagramă presiune-temperatură



Imaginile sunt orientative

Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări de construcție, dimensionale și de material.

armături / Reglatoarele de presiune, supape de siguranță și accesorii / Alt sortiment - A07 / Supapă de reținere axială serie CH014

