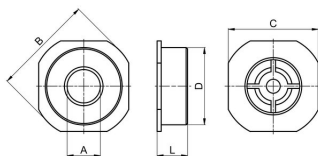


Terugslagklep Serie CH058-E-0H

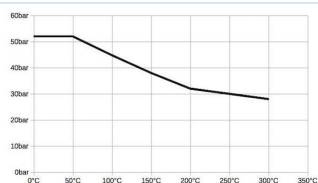


Constructie	Tussenflens-terugslagklep met metalen afdichting, Inbouw lengte overeenkomstig DIN EN558-1-R49
Dichtheid	overeenkomstig DIN3230 BN3
Aansluiting	Flens volgens EN1092
Flensvorm	PN6-PN40, ANSI150-300
Materialen	Behuizing roestvast staal 1.4408, Schijf roestvast staal 1.4404, Veer Roestvast staal 1.4401, Afdichting EPDM
Mediumtemperatuur	-35...+130°C
Bedrijfsdruk	max. 52bar tot mediumtemperatuur 50°C, toelaatbare bedrijfsdruk voor hogere temperaturen zie druk-temperatuuriagramm
Bevestigingswijze	Inbouw in star leidingstelsel
Inbouwpositie	horizontaal of verticaal
Toepassingsgebied	Vloeistoffen en gassen van groep 1 en 2 volgens PED 2014/68/EU, die de gebruikte materialen niet aantasten.
Speciale uitvoering	olie- en vetvrije uitvoering voor waterstof en zuurstof
Goedkeuring	Fabriekscertificaat 3.1



DN[mm]	A	B	C	D	L	Kv-waarde [m3/h]	Gewicht [ca. kg]	Type
25	24	73	65	55,5	22	6,8	0,26	CH058-25-E-3C0H01
3301.V91-RM05 3301.V91-RM08 3302.V91-RM05 3302.V91-RM08 3303.V91-RM05 3303.V91-RM08 3304.V91-RM05 3304.V91-RM08 3305.V91-RM05 3305.V91-RM08 3306.V91-RM05 3306.V91-RM08 3307.V91-RM05 3307.V91-RM08 3308.V91-RM05 3308.V91-RM08 3309.V91-RM05 3309.V91-RM08 3310.V91-RM05 3310.V91-RM08								

Druk-temperatuuriagramma:



Afbeeldingen niet bindend Constructie-, maat- en materiaalwijzigingen voorbehouden

Appendages / Drukregelaars, veiligheidsventielen en toebehoren / Overig assortiment - A07 / Overig assortiment - A07 / [CH058-25-E-3C0H01] CH058-25-E-3C0H01

Versie 2

162518 / Aangemaakt 2026/21 NL

GEMAAKT IN EUROPA

+43 512 52076
austria@stasto.eu
© STASTO Automation KG

www.stasto.com
Serie online openen
Pagina 1 / 1

