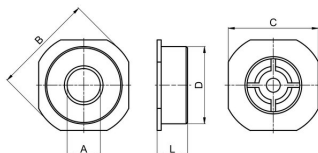


Tilbakeslagsventil Serie CH058-E-0H

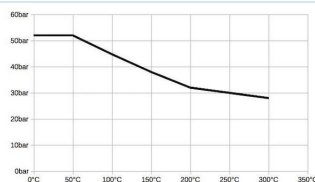


Konstruksjonstype	Mellomflens tilbakeslagsventil metalltetting, Byggelengde i henhold til DIN EN558-1-R49
Tetthet	tilsvarende DIN3230 BN3
Tilkobling	Flens i henhold til EN1092
Flensform	PN6-PN40, ANSI150-300
Materialer	Hus rustfritt stål 1.4408, Skive rustfritt stål 1.4404, Fjær Rustfritt stål 1.4401, Tetning EPDM
Mediatemperatur	-35...+130°C
Driftstrykk	maks. 52bar opptil medietemperatur 50°C, tillatt driftstrykk for høyere temperaturer se trykk-temperaturdiagrammet
Monteringstype	Montering i stivt rørsystem
Monteringsposisjon	horisontalt eller vertikalt
Bruksområde	Væsker og gasser i gruppe 1 og 2 i henhold til PED 2014/68/EU som ikke angriper de benyttede materialene.
Spesialutførelse	olje- og fettfri utførelse for hydrogen og oksygen
Godkjenning	Fabrikksertifikat 3.1



DN[mm]	A	B	C	D	L	Kv-verdi [m3/h]	Vekt [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								

Trykk-temperaturdiagramm:



Illustrasjoner er ikke bindende Med forbehold om konstruksjons-, mål- og materialendringer

Armaturer / Trykkregulatorer, sikkerhetsventiler og tilbehør / Annet sortiment - A07 / Annet sortiment - A07 / [CH058-25-E-3C0H01] CH058-25-E-3C0H01

Versjon 2

162518 / Generert 2026/21 NB

PRODUSERT I EUROPA

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

www.stasto.com

Åpne serie på nett
Side 1 / 1

