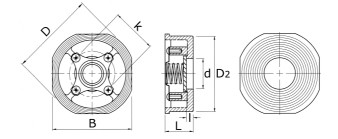


Rückschlagventil

Kurzbezeichnung: RVZF*

Zwischenflanschbauweise für Flansche PN 40 mit breiter Dichtfläche





Technisches Produktblatt

DN	Zoll	d	D	D2	В	L	1	k	kg	ArtNr.
50	2"	50,0	95	89	98	40,0	8,0	63,5	0,893	RVZF-050-4
65	2 1/2"	65,0	115	102	118	45,0	7,8	82,8	1,500	RVZF-065-4
80	3"	80,0	129	120	134	50,0	8,0	98,8	2,005	RVZF-080-4
100	4"	100,0	164	151	154	60,0	12,0	119,8	3,191	RVZF-100-4
125	5"	110,0	192			90,0			7,477	RVZF-125-4
150	6"	127,0	218			106,0			11,392	RVZF-150-4
200	8"	165,0	273			140,0			21,621	RVZF-200-4

Verfügbare Werkstoffe: V4A

Industriearmaturen > Rückschlag-... > Ventile > Zwischenflansch

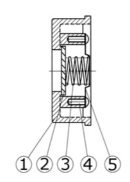
*Tipp: Die Eingabe der <u>Kurzbezeichnung</u> in das Suchenfeld auf unserer Website ermöglicht Ihnen den Direktaufruf einer Artikelgruppe. Alternativ <u>hier klicken</u>

Vollständige Beschreibung: Rückschlagventil

Zwischenflanschbauweise für Flansche PN 40 mit breiter Dichtfläche nach DIN 3202 EN 558-1 Reihe 49

Erstellt 16.04.2024 07:15





STÜCKLISTE

Nr.	Beschreibung	Material
1.	Gehäuse	V4A
2.	Scheibe	V4A
3.	Feder	V4A
4.	Kappe	V2A
5.	Schraube (4x)	V2A

BETRIEBSDRUCK

max. 40 bar metallisch dichtend

EINBAULAGE

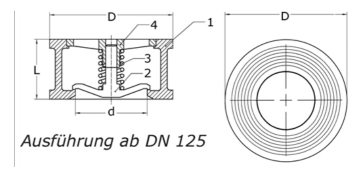
beliebig, Durchflußrichtung beachten

ÖFFNUNGSDRUCK

ca. 25 mbar

Erstellt 16.04.2024 07:15







als 3D-Modell verfügbar

Erstellt 16.04.2024 07:15