

## SCHRÄGSITZ-RÜCKSCHLAGVENTIL

9185

## **Edelstahl**

## **TECHNISCHE DATEN**

Bauweise: 1-Weg Rückschlagventil
Konstruktion: 2-teilige Ausführung
Einbaulage: Horizontal | vertikal

Anschlussende: Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Mediumtemperatur: -25°C bis max. +180°C, druckabhängig

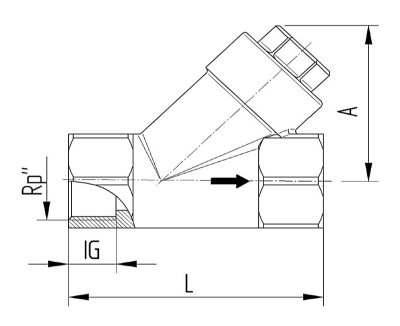
Nenndruck: Max. 40 bar temperaturabhängig

Gehäuse: Edelstahl 1.4408
Deckel: Edelstahl 1.4408

Deckeldichtung: PTFE Ventildichtung: PTFE



## Innengewinde



Art. Nr.	Rp"	d	IG	L	Α	PN bar	Gewicht (g)
9185-04	1/2"	15	13	64	45	40	220
9185-05	3/4"	20	14	79	52	40	570
9185-06	1"	25	16	90	65	40	610
9185-07	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "	30	20	106	70	40	890
9185-08	1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	38	20	119	80	40	1150
9185-09	2"	47	23	140	95	40	1750
9185-10	21/2"	61	24	167	117	40	3240
9185-11	3"	75	27	198	137	40	5150
9185-12	4"	94	33	238	163	40	8540

09-2025