



#### ■ ■ Particularités :

Soupape de retenue à disque sandwich, étanchéité métallique, fermeture par ressort

**PN:** 10 – 40 bar

#### Matériel:

corps 1.4408  
disque: 1.4408  
ressort 1.4310

#### Dates techniques:

Température: -40° C à +200° C

**Medium :** eau, vapeur, air

**Optional:** Joint en PTFE, NBR, EPDM

#### ■ Merkmale:

Zwischenflansch Rückschlagventil, metallisch dichtend, federbelastet

**PN:** 10 – 40 bar

#### Material:

Gehäuse 1.4408  
Ventilteller 1.4408  
Feder 1.4310

#### Technische Daten:

Temperatur: -40° C bis +200° C

**Medium:** Wasser, Dampf, Luft

**Optional:** Dichtung PTFE, NBR, EPDM

DN	PN	L (mm)	ØD (mm)	ØE (mm)	Kv (m3/h)
32	6 – 40	28	30	72	17
40	6 – 40	32	38	83	23
50	6 – 40	40	47	96	48
65	6 – 40	46	62	116	55
80	6 – 40	50	77	132	83
100	6 – 40	60	96	152	127
125	10 – 40	90	122	190	183
150	10 – 40	106	148	218	258
200	10 – 40	140	200	273	410