

Typ 400 / Typ 401



Rückschlagklappe – Grauguss

Durchgangsform, eingeschränkter Durchgang, innenliegende Welle
Flansche gemäß DIN EN 1092-2 Form B

Gehäuse mit Deckel verschraubt, Klappenhebel und Klappe mit Spiel verschraubt und gegen Lösen gesichert, für waagerechten oder senkrechten Einbau

Verwendung:
nicht aggressive Flüssigkeiten, Gas und Dampf

- Nennweite:** DN200 – DN250 (Typ 400), DN40 – DN250 (Typ 401)
- Druckstufe:** PN10 (Typ 400), PN16 (Typ 401)
- Gehäuse:** Grauguss EN-GJL-250 (JL 1040, alt: GG-25; 0.6025)
- Klappe:** Sphäroguss EN-GJL-500-15 (EN-JS1030, alt: GGG-40; 0.7040)
- Sitz (Dichtung):** Klingersil
- Temperatur:** 0 °C – +120 °C
- Baulänge:** DIN EN 558-1, Reihe 48
- Optional:** Hebel, Gewicht, weitere auf Anfrage

Druck-Temperatur-Tabelle [P in bar, T in °C]

P (PN10)	T	0	100	120
neutrale Flüssigkeiten / Gase		10	10	8

Druck-Temperatur-Tabelle [P in bar, T in °C]

P (PN16)	T	0	100	120
neutrale Flüssigkeiten / Gase		16	16	14

Nennweite DN	Bestellschlüssel	Typ 400 (PN10)	Bestellschlüssel	Typ 401 (PN16)
040	-	-	RSK-401-040	a. A.
050	-	-	RSK-401-050	166,00 €
065	-	-	RSK-401-065	194,00 €
080	-	-	RSK-401-080	219,00 €
100	-	-	RSK-401-100	267,00 €
125	-	-	RSK-401-125	338,00 €
150	-	-	RSK-401-150	479,00 €
200	RSK-400-200	692,00 €	RSK-401-200	692,00 €
250	RSK-400-250	1.079,00 €	RSK-401-250	1.079,00 €

Typ 400	DN	D	k	d4	l	h	n	d2	b	f	[kg]
	200	340	295	268	500	250	8	22	30	3	82,0
	250	395	355	320	600	290	12	22	32	3	122,0

Typ 401	DN	D	k	d4	l	h	n	d2	b	f	[kg]
	40	150	110	88	180	115	4	18	18	3	8,0
	50	165	125	102	200	115	4	18	20	3	10,0
	65	185	145	122	240	125	4	18	20	3	15,0
	80	200	160	138	260	125	8	18	22	3	18,0
	100	220	180	158	300	160	8	18	24	3	25,0
	125	250	210	188	350	180	8	18	26	3	36,0
	150	285	240	212	400	210	8	22	26	3	52,0
	200	340	295	268	500	250	12	22	30	3	82,0
	250	405	355	320	600	290	12	26	32	3	122,0

