

## Zawory zwrotne spożywcze K/M-G Kieselmann

Zawory zwrotne K/M-G (Gwint - Stożek + Nakrętka).

Zawory te otwierają się gdy ciśnienie przepływającego medium będzie przeciwdziało sile sprężyny zaworu (patrz: tabela - wartość P).

**Rozmiar:**

Szczegółowe wymiary w tabeli wymiarowej  
DIN: DN 10 - DN 100

**Materiał:** 1.4301/AISI 304 lub 1.4404/AISI 316L

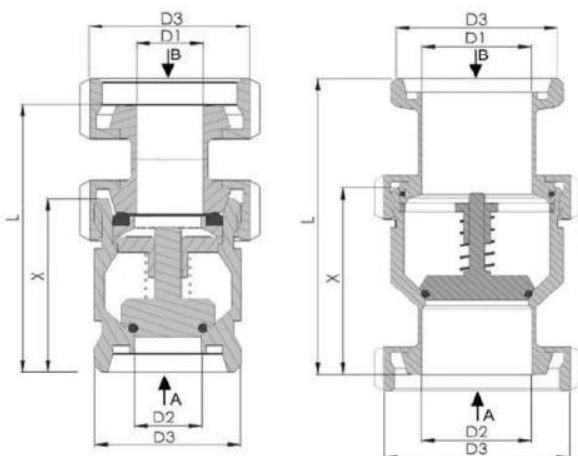
**Króćce:** K/M-G GWINT - STOŻEK + NAKRĘTKA

**Uszczelnienie:** EPDM (FDA)

**Temperatura medium:** +0° do +95°C (zależnie od medium)

**Temperatura sterylizacji:** EPDM +140°C (SIP 30 min)

**Powierzchnia:** wewnątrz Ra ≤ 0,8 μm.



DN	D1	D2	D3	L	P (bar)
10	10	10	Rd 28 x 1/8	75	0,50
15	16	16	Rd 34 x 1/8	82	0,40
20	20	20	Rd 44 x 1/6	88	0,20
25	26	23	Rd 52 x 1/6	114	0,11
32	32	30	Rd 58 x 1/6	125	0,09
40	38	36	Rd 65 x 1/6	136	0,14
50	50	47	Rd 78 x 1/6	149	0,15
65	66	64	Rd 95 x 1/6	173	0,16
80	81	77	Rd 110 x 1/4	199	0,15
100	100	100	Rd 130 x 1/4	236	0,07

DN	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
Wartość KV (m <sup>3</sup> /h)	1	3,5	4,5	18	28,5	36	60	104	150	230