



**Spätná klapka medziprírubová**  
**L 01 107-516**  
**L 01 107-016**

**Použitie:** klapka sa používa ako samočinný orgán zabraňujúci spätnému prúdeniu pracovnej látky. Je určená pre vodu, vzduch, zemný plyn a iné médiá pri najvyššom pracovnom pretlaku 1,6 Mpa.

Najvyššia dovolená pracovná teplota je 120°C resp. 160°C alebo 80°C podľa použitého tesnenia. Ak sa vyžaduje úplná tesnosť, je potrebné okrem spätnej klapky zaradiť do potrubia aj armatúru uzatváraciu.

Použitie je potrebné konzultovať pri objednaní.

**Ovládanie:** samočinné

**Materiál:** teleso a tanier - uhlíková oceľ povrchovo upravená zinkovaním / L01 107-516/

- nerez / L 01 107-016 /

tesniaci krúžok - EPDM

- viton

- silikon

- NBR

**Montáž:** k uľahčeniu pri montáži slúži závesný hák. Do potrubia vodorovného alebo zvislého sa spätná klapka namontuje vždy v smere šípky vyznačenej na telese. Klapka sa vkladá do potrubia medzi príruby, ku ktorým sa s'ahuje skrutkami.

DN	L	a	D1	D2	hmotnosť kg
40	14	30	22	95	0,7
50	14	36	32	108	0,9
65	14	48	41	127	1,2
80	14	60	54	142	1,49
100	18	78	70	160	2,42
125	18	98	93	190	3,29
150	20	117	112	215	4,7
200	22	160	154	275	7,92
250	26	200	200	332	13,7
300	38	235	240	387	21

