

## MEMBRÁNOVÝ VENTIL TYP 385 DN 15 - 80



### Materiály

- **Materiál membrány:** EPDM nebo PTFE
- **Těleso:** kované 1.4435/316L  
litě 1.4435/316L  
případně jiné

### Tabulka rozměrů (mm)

DN	MA	L	L <sub>1</sub>	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	H <sub>4</sub>	D
15 - 25	25	25	120	130	49	31	97	130
32 - 40	40	25	153	176	77	31	131	161
50	50	30	173	214	91	31	161	217
65	80	30	216	269	121	41	229	265
80	80	30	254	321	121	41	278	265

### Popis

- membránový ventil s pneupohonem
- kompaktní ezení
- hladký povrch vhodný pro oplach
- ukazatel polohy za příplatek
- pružné uchycení membrány
- zapouzdřená membrána

### Technické údaje

- **Funkce pneupohonu:** NC, NO nebo DA
- **Max. pracovní tlak:** DN15 . DN50  
membrána EPDM = 10 bar  
membrána PTFE = 8 bar  
DN65 . DN80  
membrána EPDM = 7 bar  
membrána PTFE = 6 bar
- **Pracovní tlak ovládacího vzduchu:**  
DN15 . DN 50 = 4,5 . 6 bar  
DN65 . DN 80 = 4,5 . 7 bar  
(NO a DA = 4 . 5,5 bar)  
membrány a pracovních podmínek)
- **Připojení:** příplatek ovací  
Clamp  
přírubové -

