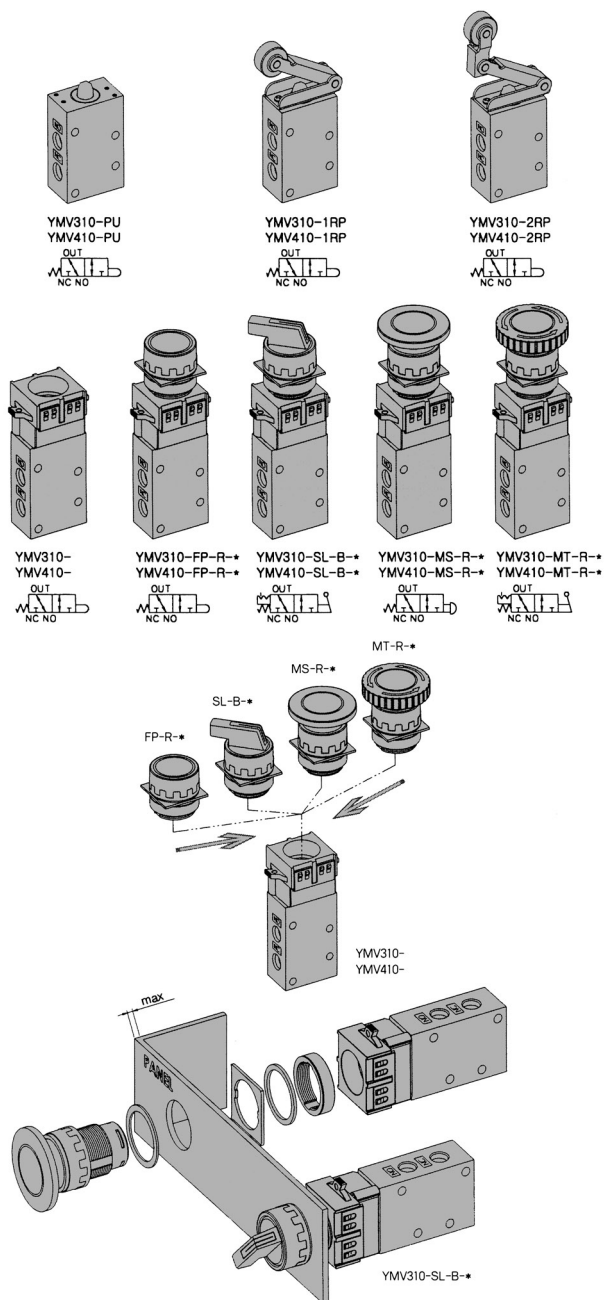


Seria YMV

Zawory
Sterowane ręcznie i mechanicznie

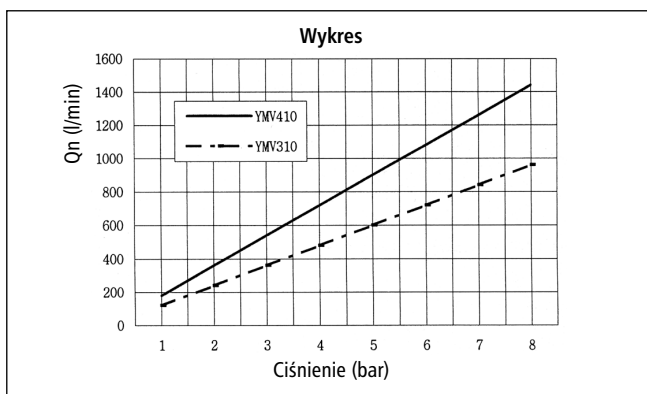
- 3/2 - 1/8", 1/4"
- Szeroka gama przełączników
- Duży przepływ



* - Zależne od otworu

Specyfikacja

Zawór	YMV310	YMV410
Funkcja	3 drogowy 2 położeniowy	
Medium	Sprężone powietrze i gazy obojętne	
Przyłącze	1/8"	1/4"
Ciśnienie (bar)	0 ~ 8.0	
Ekw. Pow. Przelotu (mm ²)	10.5	16.0
Zakres Temperatur	5 ~ 60°C	
Smarowanie	Wymagane (używać olej wg. ISO VG32 #)	



- Budowa**
- Obudowa zaworu: odlew z aluminium
 - Korpus: aluminium
 - Uszczelki: guma (NBR)
 - Sprężyna: stal nierdzewna
 - Fragmenty przycisku: stal nierdzewna, POM
 - Części wymienne: nylon wzmacniany włóknem szklanym, POM

Kod zamówienia

YMV3 1 0 - PU - B - 1

Seria	Funkcja	Przyłącze i gwint	Rodzaj przełącznika	Kolor przycisku	Otwory do montażu
YMV3: korpus 1/8"	1 3/2 monostabilny	0 G 1 NPT	0 Brak PU Wcisk FP Przycisk SL Przełącznik dwustanowy MS Grzybek Śred. 40 mm powrót sprężyną MT Grzybek średnica 40 mm obracany 1RP Dwudrogowa rolka plastikowa 1RB Dwudrogowa rolka z podpórką 2RP Jednodrogowa rolka plastikowa 2RB Jednodrogowa rolka z podpórką	0 Brak B Czarny R Czerwony G Zielony Y Żółty	0 Brak 1 22mm 2 25mm 3 30mm

