

### CHARAKTERYSTYKA

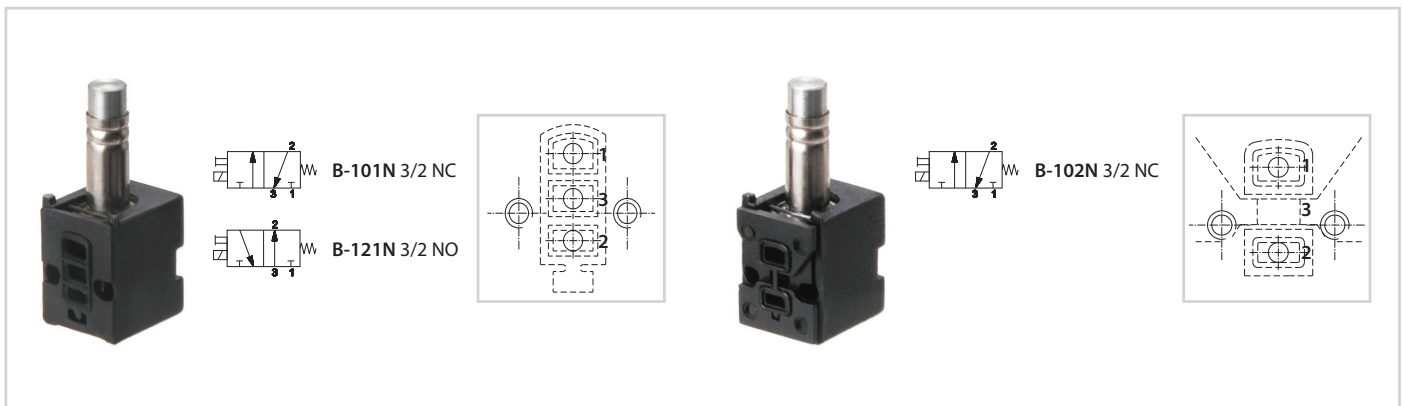
Temperatura otoczenia	-5 ÷ +50 °C	
Medium	przefiltrowane powietrze 10 µm, olejone lub nieolejone	
Konstrukcja	grzybkowa	
Ciśnienie Max	8 bar	
Mocowanie	2 śruby M 1,6	
Przylącze	płytkowe	
Średnica nominalna (mm)	0,5	0,6
Przepływ nominalny (NI/min)	9	12
Częstotliwość Max	2300 ÷ 3000 cykli/min	
Korpus zaworu	technopolymer (pokrycie zewnętrzne aluminium)	
Uszczelnienia	NBR	
Pobór mocy	1,2 W (1,35 W z ledem świetlnym) - 0,5 W (impuls 1,2 W)	
Połączenie elektryczne	złącze bipolarne Molex lub luźne przewody	
Napięcie	12 VDC - 24 VDC	
Prze sterowanie ręczne	monostabilne	



Wersja ATEX dostępna na zapytanie  
 CE Ex II 3 GD c nA II T5 -10°C ≤ Ta ≤ 45°C

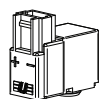
### Zawór z odpowietrzeniem do płyty

### Zawór z odpowietrzeniem do atmosfery



Cewka obrotowa 180°x180°

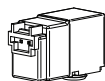
### Cewki



DE-352 24 V DC 1,2 W  
 DE-452 24 V DC 1,35 W

DE-355 24 V DC 0,5 W  
**NEW**

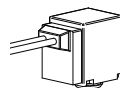
Cewka ze złączem 90°  
 Na zapytanie 12 VDC



DE-552 24 V DC 1,2 W  
 DE-652 24 V DC 1,35 W

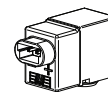
DE-555 24 V DC 0,5 W  
**NEW**

Cewka ze złączem liniowym  
 Na zapytanie 12 VDC



DE-052L030 24 V DC 1,2 W

Cewka z luźnymi przewodami  
 Na zapytanie 12 VDC



DE-642I 12 V DC 1,35 W  
 DE-652I 24 V DC 1,35 W

DE-655I 24 V DC 0,5 W  
**NEW**

Cewka z gniazdem IP65

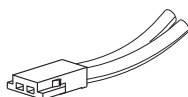
### D-500

### D-530-30/50/200

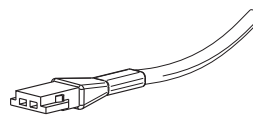
### D-535-30/50/200



Złącze zminiaturyzowane  
 bez przewodów



Złącze zminiaturyzowane z luźnymi przewodami  
**D-530-30** = długość kabla 300 mm  
**D-530-50** = długość kabla 500 mm  
**D-530-200** = długość kabla 2000 mm



Złącze zminiaturyzowane z kablem  
**D-535-30** = długość kabla 300 mm  
**D-535-50** = długość kabla 500 mm  
**D-535-200** = długość kabla 2000 mm



Elektrozawory są dostarczane bez cewki i złącza  
 Sprawdź w katalogu ATEX typ oraz wersję