

CARACTERÍSTICAS

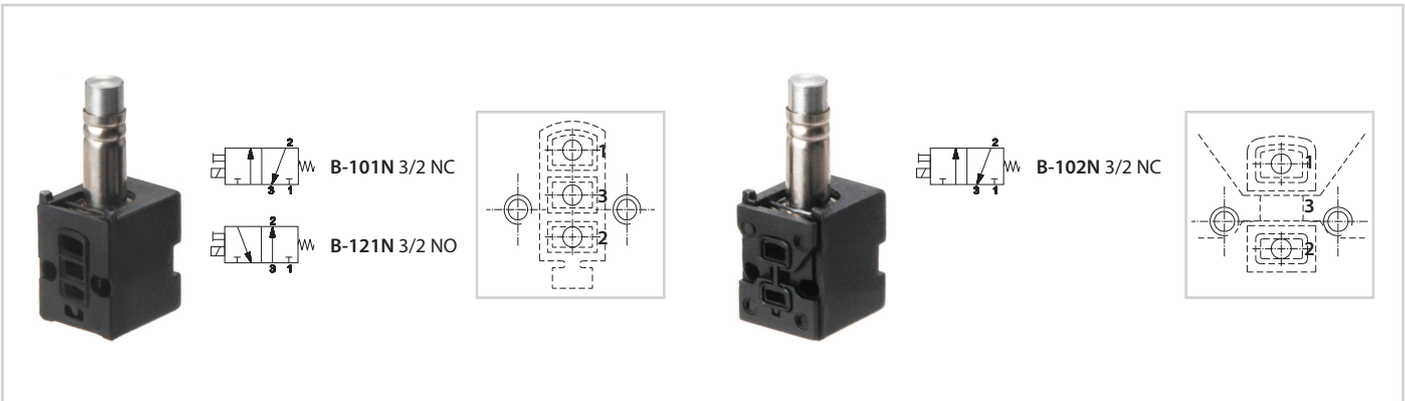
Temperatura ambiente	-5 ÷ +50 °C	
Fluido	ar filtrado 10 µm, com ou sem lubrificação	
Sistema de permutação	obturador	
Pressão Máx	8 bar	
Fixação	n. 2 parafusos M 1,6	
Conexões	na placa base	
Diâmetro nominal (mm)	0,5	0,6
Fluxo nominal (NI/min)	9	12
Frequência Máx	2300 ÷ 3000 ciclos/min	
Corpo válvula	tecnopolímero (cobertura externa alumínio)	
Vedações	NBR	
Consumo energético	1,2 W (1,35 W com led) - 0,5 W (injeção 1,2 W)	
Conexões elétricas	conector bipolar Molex ou cabos livres	
Voltagem	12 V DC - 24 V DC	
Comando manual	botão embutido 1 posição	



Versão ATEX disponível a pedido
CE Ex II 3 GD c nA II T5 -10°C ≤ Ta ≤ 45°C

Válvula escape conduzido

Válvula escape na atmosfera



Bobina giratória 180°x180°

Bobinas

DE-352 24 V DC 1,2 W
 DE-452 24 V DC 1,35 W
NEW
 DE-355 24 V DC 0,5 W

DE-552 24 V DC 1,2 W
 DE-652 24 V DC 1,35 W
NEW
 DE-555 24 V DC 0,5 W

DE-052L030 24 V DC 1,2 W

DE-642I 12 V DC 1,35 W
 DE-652I 24 V DC 1,35 W
NEW
 DE-655I 24 V DC 0,5 W

Bobina com conector a 90° alto
 A pedido 12 V DC

Bobina com conector em linha
 A pedido 12 V DC

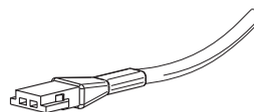
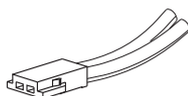
Bobina com cabos livres
 A pedido 12 V DC

Bobina com conector em linha predisposta
 para fechamento estanque

D-500

D-530-30/50/200

D-535-30/50/200



Conector miniaturizado
 sem fio

Conector miniaturizado com cabos livres
D-530-30 = comprimento cabo 300 mm
D-530-50 = comprimento cabo 500 mm
D-530-200 = comprimento cabo 2000 mm

Conector miniaturizado com cabo
D-535-30 = comprimento cabo 300 mm
D-535-50 = comprimento cabo 500 mm
D-535-200 = comprimento cabo 2000 mm

NEW
0,5 W
Baixo consumo

As eletroválvulas são fornecidas sem bobinas e conector
 Para tipos e versões, consulte o catálogo ATEX