

DANFOSS EV250B

Solenoidové ventily 2/2 s pomocným zdvihem

- Pro vodu, oleje, stlačený vzduch, neutrální média.
- Dodáváno v provedení NC (bez proudu zavřeno) a NO (bez proudu otevřeno).
- Materiál tělesa ventilu DZR mosaz.
- Těsnění EPDM (-30 až +120 °C/+140 °C)¹⁾, FKM (0 až +100 °C / voda max. +60 °C).
- Funkčnost od nulového diferenčního tlaku.
- Ochrana proti vodním rázům.
- Variabilní cívky, zaměnitelné AC/DC pouze výměnou cívky.
- Připojení G3/8" až G1" (ISO 228/1), na vyžádání NPT verze.


Ventilová tělesa EV250B (EVSIT), NC (bez proudu zavřeno)

Kód	Typ	Připojení	Materiál membrány	K _v [m ³ /h]	Diferenční tlak ²⁾	
					Min [bar]	Max [bar]
032U5250	EV250B 10BD G 38E NC000	G3/8"	EPDM	2,5	0	10
032U5252	EV250B 12BD G 12E NC000	G1/2"	EPDM	4	0	10
032U5254	EV250B 18BD G 34E NC000	G3/4"	EPDM	6	0	10
032U5256	EV250B 22BD G 1E NC000	G1"	EPDM	7	0	10

Ventilová tělesa EV250B (EVSIT), NO (bez proudu otevřeno)

Kód	Typ	Připojení	Materiál membrány	K _v [m ³ /h]	Diferenční tlak ²⁾	
					Min [bar]	Max [bar]
032U5350	EV250B 10BD G 38E NO000	G3/8"	EPDM	2,5	0	10
032U5352	EV250B 12BD G 12E NO000	G1/2"	EPDM	4	0	10
032U5354	EV250B 18BD G 34E NO000	G3/4"	EPDM	4,9	0	10
032U5356	EV250B 22BD G 1E NO000	G1"	EPDM	5,2	0	10

Cívky Clip - on pro ventilová tělesa, konektor IP 65

Kód	Typ	Napětí	Frekvence	Výkon [W]	Krytí
018F7358	BB	BB024AS	24 V	50 Hz	11
• 018F7351		BB230AS	230 V	50 Hz	11
018F7396		BB012DS	12 V	DC	13
• 018F7397		BB024DS	24 V	DC	16
042N0156	konektor krytí IP 65				IP 65

Příklad objednávky: 032U5252

• ... označené provedení skladem

¹⁾ ... pro nízkotlakou páru do 140 °C/4 bar

²⁾ ... rozdíl tlaků před/za ventilem

Pozn.: Pro přesnou/další specifikaci si vyžádejte podrobný katalogový list.