



Zone och Fan Coil Sätesventiler

Jan.09

Utmärkande Egenskaper

- Energibesparande med tätslutande mjuk packning
- 3-vägs ventil både för blandning och fördelning
- Perfekt tätning av läckage
- Hus i mässing
- Upp till max 50% glykolblandning
- Passar för vatten +2...+120°C
- Nominellt arbetstryck 16 bar maximum
- Linjär flödeskarakteristik
- Underhållsfri lågfriktions packbox
- Kan kombineras med ventilställdon EAO eller EAV
- Gängad anslutning av ventilställdon
- Tystfunktion
- Tillförlitlig
- Kompakt enhet för installation i små utrymmen
- Max differenstryck 2,5bar
- 140N ställdon till ventil kvs 4,0 och 6,0



FBV

Typ	Storlek	Kvs	Pris SEK
2-Vägs Ventiler			
FBV 215	15mm	1,6	300
FBV 220	20mm	2,5	350
FBV 224	20mm	4,0	1000
FBV 226	20mm	6,0	1000
3-Vägs Ventiler			
FBV 315	15 mm	1,6/1,0	350
FBV 320	20 mm	2,5/1,6	400
FBV 324	20 mm	4,0/2,5	1000
FBV 326	20 mm	6,0/4,0	1100
3/4-Vägs Ventiler			
FBV 315	15 mm	1,6/1,0	400
FBV 320	20 mm	2,5/1,6	450
FBV 324	20 mm	4,0/2,5	1100
FBV 326	20 mm	6,0/4,0	1200



Elektroniska termoställdon för ventiler med 2,5 mm lyfthöjd

Jan..09

Utmärkande Egenskaper

- Ställkraft 100N eller 140N
- Direkt montering på ventilen utan verktyg
- Lägesindikering
- Tyst funktion
- Lysdiodsindikering för fel och aktuell status EAV
- Gångtid 3,5 (230V) resp 4,5min (24V)
- CE-testad enligt EMC och lågspänningsdirektivet
- Kapslingsgrad IP44 vertikalt monterad
- Underhållsfri
- On/Off eller Tidproptionell (PWM) och 0-10Vdc



EAO



EAV
EAO/AUX

Typ	Spänningsmatning	Regler-signal	Ställkraft	SEK Pris
EAO 24	24Vac	On/Off eller PWM	100N	400
EAO 230	230Vac	On/Off eller PWM	100N	400
EAV 24	24Vac	0-10Vdc	100N	1200
EAO 24S	24Vac	On/Off eller PWM	140N	500
EAO 230S	230Vac	On/Off eller PWM	140N	500
EAV 24S	24Vac	0-10Vdc	140N	på begäran

med hjälpkontakt

EAO 24/AUX	24Vac	On/Off eller PWM	100N	600
EAO 230/AUX	230Vac	On/Off eller PWM	100N	600
EAO 24S/AUX	24Vac	On/Off eller PWM	140N	600
EAO 230S/AUX	230Vac	On/Off eller PWM	140N	600