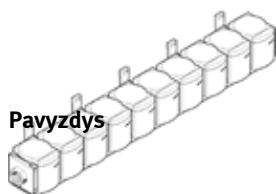


# Oro paruošimo bloką kombinacija MSB9

Gaminio numeris: 552938

FESTO

Montavimui ant pado, su G- tipo sriegiu



## Tech. Duomenys

Pilnas duomenų lapas- atskiros reikšmės priklauso nuo Jūsų konfigūracijos.

Savybės	Reikšmė
Dydis	9
Serijos	MS
Veikimo būdas	elektrinis rankinis pneumatinė
Vykdyklio užraktas	Pasukama rankenėlė su integruotu užraktu
Montavimo pozicija	Bet koks vertikalus +/- 5°
Filtravimo laipsnis	0,01 ... 40 µm
Kondensato drena	Pilnai automatizuota Rankinis pasukimas pusiau automatinis
Konstrukcija	Tvirtinimo elementas Aktyvuotos anglies filtrai Slėgio reguliatorius su manometru Nuorinimo vožtuvas Įjungimo/išjungimo vožtuvas Pluoštinis filtras Filtras reguliatorius su manometru Filtras reguliatorius be manometro proporcinis standartinis lubrikantas Porėtas filtras su išcentrinu atskyrikliau
Maksimalus kondensato kiekis	220 ml
Maksimali tepalo talpa	490 ml
Valdiklio funkcija	Pastovus išėjimo slėgis su pirminiu slėgio kompensatoriumi su antriniu išmetimu su grįžtamam srautu
Taurės apsauga	integuota kaip metalinė apsauga
Diferencinis slėgis	Vaizdinis indikatorius su slėgio jutikliu
Manometras	su slėgio jutikliu su manometru
Operating pressure MPa	0 ... 2 MPa
Darbinis slėgis	0 ... 20 bar
Slėgio valdymo diapazonas	1 ... 16 bar
Standartinis nominalus srauto debitas	1.400 ... 18.000 l/min
Ritės charakteristikos duomenys	110 V AC: 50/60 Hz, pick-up power 11.5 VA, holding power 8.9 VA 230 V AC: 50/60 Hz, pick-up power 11.5 VA, holding power 9.1 VA 24 V DC: 4.5 W 24 V DC: 8.4 W
Leidimas	c UL us - Recognized (OL)

Savybės	Reikšmė
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalavimus atitinka EU-Ex apsaugos reikalavimus (ATEX) atitinka EU reikalavimus mechanizmams in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK instructions for EMC To UK EX instructions To UK instructions for machines To UK RoHS instructions
Ex- apsaugos reikalavimai ne ES šalims	EPL Db (GB) EPL Dc (GB) EPL Gb (GB) EPL Gc (GB)
ATEX kategorijos dujos	II 2G II 3G
ATEX kategorijos dulkės	II 2D II 3D
Dujų rūšis apsaugai nuo sprogo	Ex h IIC T6 Gb X
Dulkių rūšis apsaugai nuo sprogo	Ex h IIIC T60°C Db X
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Saugojimo temperatūra	-10 ... 60 °C
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/2 G3/4 G1 G1 1/4 G1 1/2 1/2 NPT 3/4 NPT 1 NPT 1 1/4 NPT 1 1/2 NPT
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/2 G3/4 G1 G1 1/4 G1 1/2 1/2 NPT 3/4 NPT 1 NPT 1 1/4 NPT 1 1/2 NPT
Pneumatinis pajungimas, portas 3	G1 1 NPT
Material seals	NBR
Material housing	Padengtas aliuminiu
Material bowl	Aliuminio liejinys