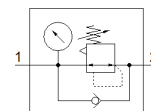


# Reguliavimo plokštė VMPA14-B8-R2-M5-10

Gaminio numeris: 8043516

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Plotis	14 mm
Montavimo pozicija	Bet koks
Pneumatiniai elementai montuojami vienas ant kito	Slėgio reguliatorius per 2
Valdiklio funkcija	Pastovus išėjimo slėgis su antriniu išmetimu
Slėgio valdymo diapazonas	2 ... 6 bar
Įėjimo slėgis 1	0,5 ... 10 bar
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	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Apsaugos klasė	IP65 pagal IEC 60529
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Maksimalus priveržimo momentas	0,65 Nm
Produkto svoris	76 g
vertikalaus tvirtinimo būdas	ant maitinimo bloko
Manometro pajungimas	M5
Informacija	atitinka RoHS
Material control panel	PA
Material seals	NBR
Material regulator housing	PA