

# Priključni blok CPE10-3/2-PRS-1/4-5

Številka dela: 550553

Classic - ne uporabljajte za nove konstrukcije

za ventile CPE.

Moderne alternative najdete z vnosom prvih štirih mest kode tipa v polje za iskanje.

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Dimenzija rastra	16 mm
Položaj vgradnje	poljuben
Maks. število ventilskih mest	5
Maks. število tlačnih con	2
Razpočni tlak	5 MPa
Prebojni tlak	50 bar
Razpočni tlak	725 psi
Obratovalni tlak MPa	-0,09 ... 1 MPa
Obratovalni tlak	-0,9 ... 10 bar
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-5 ... 50 °C
Temperatura okolice	-5 ... 50 °C
Maks. pritezni moment, pritrditev ventila	1,2 Nm
Masa izdelka	237 g
Način pritrditve priključnega bloka	s skožno izvrtino
Način pritrditve ventila	z notranjim navojem
Pnevmatični priključek 1	G1/4
Pnevmatični priključek 3	G1/4
Pnevmatični priključek 5	G1/4
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, priključna letev	Aluminijeva litina za kovanje