

# Blok podnožja CPE18-3/2-PRS-3/8-7

Broj artikla: 550573

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

za ventile CPE.

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Mera mreže	26 mm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Maks. broj ventilskih mesta	7
Maks. broj pritisknih zona	2
Burst pressure	5 MPa
Pritisak pucanja	50 bar
Burst pressure	725 psi
Operating pressure MPa	-0,09 ... 1 MPa
Pogonski pritisak	-0,9 ... 10 bar
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medijuma	-5 ... 50 °C
Temperatura okoline	-5 ... 50 °C
Maks. pritezni moment, pričvršćenje ventila	2 Nm
Težina proizvoda	667 g
Način pričvršćenja, priključni blok	sa prolaznim otvorom
Vrsta pričvršćenja ventila	sa unutrašnjim navojem
Pneumatski priključak 1	G3/8
Pneumatski priključak 3	G3/8
Pneumatski priključak 5	G3/8
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Material manifold	Aluminijumska legura za kovanje