

Blok podnožja CPE14-PRS-3/8-6

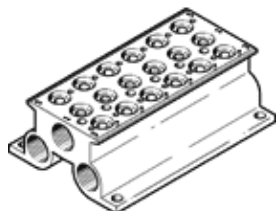
Broj artikla: 543834

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	20 mm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Maks. broj ventilskih mesta	6
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	1,2 Nm
Težina proizvoda	584 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