

Bloc de raccordement CPE10-3/2-PRS-1/4-8

Code article: 550556

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Dimension modulaire	16 mm
Position de montage	Indifférente
Nombre maximal d'emplacements de distributeurs	8
Nombre max. de zones de pression	2
Pression d'éclatement	5 MPa 50 bar 725 psi
Pression de service	-0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température du fluide	-5 °C...50 °C
Température ambiante	-5 °C...50 °C
Couple de serrage max. de fixation du distributeur	1.2 Nm
Poids du produit	347 g
Mode de fixation du bloc de raccordement	avec trou débouchant
Mode de fixation distributeur	Avec taraudage
Raccord pneumatique 1	G1/4
Raccord pneumatique 3	G1/4
Raccord pneumatique 5	G1/4
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau embase de raccordement	Alliage d'aluminium corroyé