

Racord L rotabil QSRL-G1/4-6

Numar piesa: 186287

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Dimensiune	Standard
Latimea nominala	3.1 mm
Tip de garnitura la pivotul de insurubare	Inel de etansare
Pozitie de instalare	orice
Design	Forma L
Unitate de ambalare	1
Structura constructiva	Principiul push-pull
Presiune de functionare interval complet de temperatura	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 000032...87 000032
Presiune de lucru in functie de temperatura	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 000032...203 000032
Turatie max.	500 1/min
Clasificarea maritima	acces certificat
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7::-]
Nota referitoare la mediul de lucru/comanda	Este posibila functionarea cu ulei
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - stres redus la coroziune
Conformitatea LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambianta	0 °C...60 °C
Cuplu radial max.	0.012 Nm
Cuplu de strangere nominal	9 Nm
Toleranta fata de cuplul de strangere nominal	± 20 %
Greutate produs	25 g
Tipul de montare	Hexagon extern SW17
Conector pneumatic 1	Filet exterior G1/4
Conexiune pneumatica 2	pentru furtun cu Ø exterior 6 mm
Inel de eliberare de culoare	albastru
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material carcasa	PBT
Material inel detasabil	POM
Material garnitura furtun	NBR

Caracteristica	Valoare
Material segment de prindere a furtunului	otel inoxidabil aliaj inalt