

Racord de trecere CRQSS-6

Numar piesa: 164211

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Dimensiune	Standard
Latimea nominala	3.7 mm
Pozitie de instalare	orice
Design	Schott
Unitate de ambalare	1
Structura constructiva	Principiul push-pull
Presiune de functionare interval complet de temperatura	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 000032...145 000032
Indicatie referitoare la presiunea de lucru	Apa: max. 0,6 MPa la max. 50 °C
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Apa (lichida, fara gheata)
Nota referitoare la mediul de lucru/comanda	Este posibila functionarea cu ulei
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	4 - Mediu coroziv deosebit de puternic
Conformitatea LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Siguranta alimentara	vedeti informatii detaliate despre material
Temperatura ambianta	-15 °C...120 °C
Greutate produs	27 g
Cabluri utilizabile	PFAN
Conector pneumatic 1	pentru furtun cu Ø exterior 6 mm
Conexiune pneumatica 2	pentru furtun cu Ø exterior 6 mm
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material carcasa	otel inoxidabil inalt aliat
Material inel detasabil	otel inoxidabil aliaj inalt
Material piulita	otel inoxidabil aliaj inalt
Material garnitura furtun	FPM
Material segment de prindere a furtunului	otel inoxidabil aliaj inalt
Material strebe	otel inoxidabil din aliaj de inalta calitate