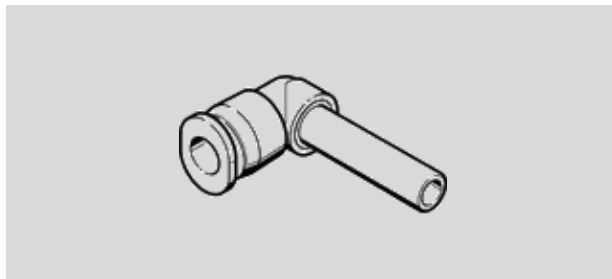


## Foglio dati: Raccordo a innesto a L QSML-4H – 153347

FESTO

Funzione



Caratteristica	Valore
Dimensioni	Mini
Diametro nominale	1,9 mm
Posizione di montaggio	qualsiasi
Dimensioni contenitore	10
Costruzione	Principio Push-Pull
Pressione di esercizio in funzione della temperatura	-0,95 - 14 bar
Fluido di esercizio	Aria compressa filtrata Vuoto
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1
Temperatura ambiente	-10 - 80 °C
Omologazione	Germanischer Lloyd
Peso	1,7 g
Attacco pneumatico	Bussola a innesto QS-4 per tubo flessibile diametro esterno 4 mm
Colore dell'anello di smontaggio	blu
Avvertenza sul materiale	a norme RoHS
Informazioni sui materiali, corpo (contenitore)	PBT
Informazioni sui materiali, anello di smontaggio	POM
Informazioni sui materiali, tenuta per tubo flessibile	NBR
Informazioni sui materiali, fascetta stringitubo	Acciaio inossidabile fortemente legato