SXT-QC-CON-60-F-6







Dati tecnici

Attributo	Valore
Numero di connessioni	6
Materiale	Alluminio
Diametro nominale	60 mm
Forma	Femmina

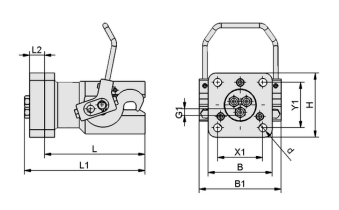
SXT-QC-CON-60-F-6

Le baionette a cambio rapido robot SXT-QC-CON viene fornito come prodotto finito per connessione. Le seguenti fasi di ordinazione sono necessarie per ottenere un sistema di cambio rapido completo:

- Baionetta a cambio rapido robot di tipo SXT-QC-CON M (utensili di collegamento)
- Baionetta a cambio rapido robot di tipo SXT-QC-CON F (collegamento robot)

Importante: Il diametro del tubo e il numero di passanti pneumatici devono corrispondere.

Accessori disponibili: Raccordi a pressione STV-GE



Dati di costruzione SXT-QC-CON-60-F-6

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L1	210,70 mm
Lunghezza L2	15,00 mm
Lunghezza L	189,00 mm
Larghezza B1	165,00 mm
Larghezza B	120,00 mm
Altezza H	120,00 mm
Diametro interno d	11,00 mm
Filettatura G1	G1/8"-IG
Griglia forata Y1	90,0 mm
Griglia forata X1	90,0 mm

Quick-Change Connection

SXT-QC-CON-60-F-6



Art.-Nr.: 10.07.13.00016



Dati tecnici

Attributo	Valore
Numero di connessioni	6
Peso	4,855 kg
Materiale	Alluminio
Famiglia di prodotti	SXT
Forma	Femmina



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.07.13.00016



Ordinare gli accessori dati 10.07.13.00016

Тур		codice articolo
Raccordo a innesto diritto	STV-GE G1/8-AG 8	10.08.02.00206