

QST-CM-M5-6**T-Steckverschraubung**

Merkmal	Wert
Konstruktiver Aufbau	Push-Pull-Prinzip
Umgebungstemperatur	0 - 40 °C
Pneumatischer Anschluss	Außengewinde M5 für Schlauch Außendurchmesser 6 mm
Betriebsdruck	-0,950 - 6,000 bar
Mediumstemperatur	0,0 - 40,0 °C
Betriebsmedium	gefilterte Druckluft Vakuum
Nennweite	1,800 mm
Baugröße	Standard
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1
Dichtungsart am Einschraubzapfen	Dichtring
Oberflächenwiderstand	0,010 - 10,000 MOhm
Werkstoff-Hinweis	Antistatisch
Max. Anzugsdrehmoment	1,500 Nm
Werkstoff-Information Gehäuse	PBT-verstärkt