

**QST-CM-1/4-6****T-Steckverschraubung**

| <b>Merkmal</b>                     | <b>Wert</b>   |
|------------------------------------|---|
| Konstruktiver Aufbau               | Push-Pull-Prinzip                                       |
| Umgebungstemperatur                | 0 - 40 °C   |
| Pneumatischer Anschluss            | Außengewinde R1/4<br>für Schlauch Außendurchmesser 6 mm |
| Betriebsdruck                      | -0,950 - 6,000 bar                                      |
| Mediumstemperatur                  | 0,0 - 40,0 °C   |
| Betriebsmedium                     | gefilterte Druckluft<br>Vakuum                          |
| Nennweite                          | 4,600 mm  |
| Baugröße                           | Standard  |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 1   |
| Dichtungsart am Einschraubzapfen   | Beschichtung  |
| Oberflächenwiderstand              | 0,010 - 10,000 MOhm                                     |
| Werkstoff-Hinweis                  | Antistatisch  |
| Max. Anzugsdrehmoment              | 12,000 Nm   |
| Werkstoff-Information Gehäuse      | PBT-verstärkt   |