

Iespiežamais T- veida savienojums QST-B-1/8-8-20

Daļas numurs: 130940

Produkts tiks atcelts

FESTO

pagriežams par 360°, ārējā vītne ar ārējo seškanti.

Tīks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2018. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|---|
| Izmērs | Standarta |
| Nominālais izmērs | 4,6 mm |
| Blīvējuma tips uz ieskrūvējamā statņa | pārklājums |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Iepakojuma izmērs | 20 |
| Konstrukcijas struktūra | Spied/pavelc princips |
| Darba spiediens visā temperatūras diapazonā | -0,95 ... 10 bar |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Piezīme par darba un vadības vidi | Eļļotāja darbība iespējama |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 1 |
| Apkārtējās vides temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Autorizācija | Germanischer Lloyd |
| Max. pievilkšanas moments | 7 Nm |
| Produkta svars | 17,2 g |
| Izeju skaits | 2 |
| Piegādes līniju skaits | 1 |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1 | Vīrišķā vītne R1/8 |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2 | priekš cauruļvada, 8 mm ārējais diametrs |
| Atbrīvošanas gredzena krāsa | zils |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Materiālu informācija, korpuss | PBT |
| Atbrīvošanas gredzena materiālu informācija | POM |
| Cauruļu blīvējumu materiālu informācija | NBR |
| Cauruļu iespīlēšanas segmenta materiālu informācija | Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais |