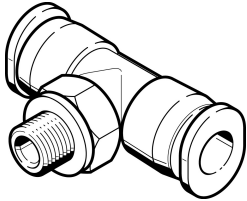


T- utični priključak QBMT-10-32-UNF-1/4-U

Broj dela: 573067

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Veličina konstrukcije | Mini |
| Nominalna širina | 0,098 in |
| Vrsta zaptivke navojnog rukavca | Zaptivni prsten |
| Ugradni položaj | Proizvoljan |
| Oblik | T-oblik |
| Veličina posude | 10 |
| Dizajn | Push-Pull princip |
| Radni pritisak kompletnog temperaturnog opsega | 0.095 MPa...1 MPa 0.95 bar...10 bar 13.775 psi...145 psi |
| Radni medij | Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7::-] |
| Napomena o radnom/upravljačkom mediju | Moguć pogon sa podmazivanjem |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK | 1 - mala izloženost koroziji |
| LABS usklađenost | VDMA24364-Zona III |
| Temperatura okruženja | 0 °C...60 °C |
| Maks. obrtni momenat pritezanja | 1,11 ft-lbf |
| Težina proizvoda | 284 oz |
| Vrsta pričvršćenja | Šestougaoni zavrtnaj 5/16 |
| Pneumatski priključak 1 | Spoljašnji navoj 10-32 UNF-2A |
| Pneumatski priključak: 2 | za crevo spoljašnjeg prečnika Ø 1/4" " |
| Temperatura u okruženju u farenhajtima | 32 °F...140 °F |
| Boja otpuštajućeg prstena | sivo |
| Napomena o materijalu | RoHS-usaglašen |
| Materijal kućišta | Mesing, niklovani PBT |
| Materijal otpuštajućeg prstena | POM |
| Materijal crevne zaptivke | NBR |
| Materijal steznog segmenta creva | visokolegirani čelik, nerđajući |