

# t dugaszoló csavarzat QSTF-3/8-5/16-U

Cikkszám: 190830

FESTO

360°-ban elfordítható, külső- és belső menet külső hatlappal.



## Adatlap

| Jellemző                                    | Érték  |
|---|--|
| Méret                                       | Standard                                       |
| Névleges méret                              | 6 mm   |
| Tömítés fajtája a becsavarható tengelyen    | Bevonat  |
| Beépítési helyzet                           | tetszőleges                                    |
| Csomagolási egység                          | 1  |
| Konstruktív felépítés                       | Push-pull elv                                  |
| Üzemi nyomás komplett hőmérséklet-tartomány | -0.95 ... 10 bar                               |
| Maritime classification                     | see certificate                                |
| Üzemi közeg                                 | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:-:-] szerint |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez  | Olajozott üzemelés lehetséges                  |
| KBK korrózióállósági osztály                | 1 - csekély korróziós károsodás                |
| Környezeti hőmérséklet                      | -10 ... 60 °C                                  |
| Max.meghúzási nyomaték                      | 24 Nm  |
| Gyártmány súlya                             | 68 g   |
| Kimenetek száma                             | 2  |
| Tápvezetékek száma                          | 1  |
| Pneumatikus csatlakozás 1                   | 3/8 NPT külső menet<br>3/8 NPT belső menet     |
| Pneumatikus csatlakozás 2                   | 5/16" külső átmérőjű csőhöz                    |
| A kioldó gyűrű színe                        | szürke   |
| Anyag megjegyzés                            | RoHS konform                                   |
| Material housing                            | PBT  |
| Material release ring                       | POM  |
| Material of tubing seal                     | NBR  |
| Material of tube retaining claw             | erősen ötvözött acél, rozsdamentes             |