

# Racord rapid cu supapa

## QSMK-M5-6

Cod: 153292

FESTO

filet exterior hexagonal



## Fisa tehnica

| Caracteristica  | valoare   |
|---|---|
| marime de fabricatie                                    | standard  |
| Deschidere nominala                                     | 1,7 mm  |
| Tipuri de tub aprobate                                  | PAN-<br>PAN-MF-<br>PAN-R-<br>PAN-V0-<br>PEN-<br>PFAN-<br>PLN-<br>PTFEN-<br>PUN-<br>PUN-CM-<br>PUN-DUO-<br>PUN-H-<br>PUN-H-DUO-<br>PUN-S-<br>PUN-S-DUO-<br>PUN-V0- |
| Adancimea de inserare a tubului                         | 13,7 mm   |
| Tip de etansare la fusul cu insurubare                  | Inel de etansare  |
| pozitie instalare                                       | Oricare   |
| Model   | Tip drept   |
| Marimea legaturii                                       | 1   |
| Structura constructiva                                  | Principiu Push-Pull   |
| Presiune de operare pentru gama completa de temperatura | -0,095 ... 0,6 MPa  |
| Presiune lucru pe domeniul complet de temperatura       | -0,95 ... 6 bar   |
| Presiune de operare pentru gama completa de temperatura | -13,775 ... 87 psi  |
| Presiune de functionare dependenta de temperatura       | -0,095 ... 1,4 MPa  |
| Temperatura dependenta de presiunea de operare          | -0,95 ... 14 bar  |
| Presiune de functionare dependenta de temperatura       | -13,775 ... 203 psi   |
| Clasificare maritima                                    | vezi certificatul   |
| mediu de operare  | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-]   |
| Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare     | functionare cu lubrifiere posibila  |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK                    | 1 - Rezistenta redusa la coroziune  |
| Conformitatea PWIS                                      | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Temperatura mediului                                    | -10 ... 80 °C   |
| Cuplul nominal de strangere                             | 1,33 Nm   |
| Toleranta la momentul nominal de strangere              | ± 20 %  |
| Greutate produs   | 12 g  |
| tip fixare  | Hexagon extern SW 10  |
| Conexiune pneumatica 1                                  | Filet exterior M5   |
| Conexiune pneumatica 2                                  | pentru furtun cu diametrul exterior de 6 mm   |
| Culoarea inelului de slabire                            | albastru  |
| Indicatie material                                      | conform RoHS  |
| Materialul carcasei                                     | Alama nichelata   |
| Materialul inelului de eliberare                        | POM   |
| Materialul etanșării furtunului                         | NBR   |
| Materialul sistemului de retinere al tubului            | otel inoxidabil aliaj inalt   |