

# Vtično navojni priključek QS-B-1/8-10-20

Številka dela: 132120  
Izdelek, ki se opušča

FESTO

Zunanji navoj z zunanjim šestrobom.

Tip, ki se opušča. Dobavljiv do 2018. Za alternativni izdelek si oglejte portal za podporo.



## Podatkovni list

| Značilnost  | Vrednost                                |
|---|---|
| Velikost  | Standarden                              |
| Imenska velikost                                  | 5,4 mm                                  |
| Vrsta tesnila na navojnem zatiču                  | Premaz                                  |
| Položaj vgradnje                                  | poljuben                                |
| Enota pakiranja                                   | 20                                      |
| Konstruktivna zgradba                             | Princip potisni/povleci                 |
| Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja | -0,95 ... 10 bar                        |
| Delovni medij                                     | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij         | Možno obratovanje z naoljevanjem        |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK              | 1                                       |
| Temperatura okolice                               | -10 ... 60 °C                           |
| Dovoljenje  | Germanischer Lloyd                      |
| Maks. pritezni moment                             | 7 Nm                                    |
| Masa izdelka                                      | 22,5 g                                  |
| Pnevmatični priključek 1                          | Zunanji navoj R1/8                      |
| Pnevmatični priključek 2                          | za cevi z zunanjim premerom 10 mm       |
| Barva sprostitvenega obroča                       | modra                                   |
| Opomba o materialu                                | Ustreza RoHS                            |
| Informacije o materialu ohišja                    | Med (medenina)<br>nikljan               |
| Podatki o materialu sprostitvenega obroča         | POM                                     |
| Informacije o materialu tesnila cevi              | NBR                                     |
| Podatki o materialu segmenta letve za cevi        | visokolegirano jeklo, nerjavno          |