

# Push-in hüvely QSH-6

Cikkszám: 153252

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Standard
Névleges szélesség	4 mm
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Kialakítás	egyenes forma
Kötegméret	10
Szerkezeti felépítés	Push-pull elv
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartományon	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartománya	-13.775 psi...87 psi
Hőmérsékletfüggő üzemi nyomás	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 psi...203 psi
Tengeri besorolás	lásd a tanúsítványt
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:-:-] szerint Víz a gyártói nyilatkozat szerint: <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a>
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitettség
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Tiszta szoba osztály	Statikusan beépített elem, az ISO 14644-1 szabvány alapján értelmes értékelés nem lehetséges
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...80 °C
Terméksúly	0.5 g
1. pneumatikus csatlakozás	Push-in hüvely Ø 6 mm
2. pneumatikus csatlakozó	Push-in hüvely Ø 6 mm
Oldógyűrű színe	kék
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Ház alapanyaga	PBT