

# Push-in hüvely QBH-3/16-5/32-U

Cikkszám: 567781

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Standard
Névleges szélesség	0,079 " "
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Kialakítás	egyenes forma
Kötegméret	10
Szerkezeti felépítés	Push-pull elv
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartományon	0.095 MPa...1 MPa 0.95 bar...10 bar
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartománya	13.775 psi...145 psi
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:-:-] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitettség
LABS konformitás	VDMA24364-Zone III
Környezeti hőmérséklet	0 °C...60 °C
Terméksúly	28,1 oz
1. pneumatikus csatlakozás	Ø 3/16 " " csatlakozó hüvely
2. pneumatikus csatlakozó	Ø 5/32 " " csatlakozó hüvely
Környezeti hőmérséklet - Fahrenheit	32 °F...140 °F
Oldógyűrű színe	szürke
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Ház alapanyaga	PBT
Oldógyűrű alapanyaga	POM
Tömlőtömítés alapanyaga	NBR
Tömlőbilincs szegmens alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél