


Dugaszolható csatlakozó QS-12-8

Cikkszám: 130608

FESTO



 General operating condition

Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Standard
Névleges szélesség	6.2 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
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartományon	-0.95 bar ... 6 bar
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartománya	-13.775 psi ... 87 psi
Hőmérsékletfüggő üzemi nyomás	-0.095 MPa ... 1.4 MPa
Hőmérsékletfüggő üzemi nyomás	-0.95 bar ... 14 bar
Hőmérsékletfüggő üzemi nyomás	-13.775 psi ... 203 psi
Üzemi nyomással kapcsolatos megjegyzés	Víz: max. 0,6 MPa max. 50 °C-on
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:-:-] szerint Víz (folyékony, jégmentes)
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegéről	Olajozott üzem lehetséges
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitettség
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Tiszta szoba osztály	4. osztály az ISO 14644-1 szerint
Környezeti hőmérséklet	-10 °C ... 80 °C
Terméksúly	16 g
1. pneumatikus csatlakozás	12 mm külső Ø-jű tömlőhöz
2. pneumatikus csatlakozó	8 mm külső Ø-jű tömlőhöz
Oldógyűrű színe	kék
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Ház alapanyaga	PBT
Oldógyűrű alapanyaga	POM
Tömlőtömítés alapanyaga	NBR
Tömlőbilincs szegmens alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél