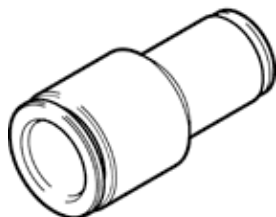


csatlakozó dugó NPQH-D-Q14-Q10-P10

Cikkszám: 578332

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Standard
Névleges méret	9 mm
Tömlő bedugási mélysége	18.3 ... 22.5 mm
Note on the tubing insertion depth	Diameter 10: depth 18.3 mm Diameter 14: depth 22.5 mm
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstrukció	Egyenes alak
Csomagolási egység	10
Konstrukciós felépítés	Push-pull elv
Operating pressure for entire temperature range	-0.095 ... 2 MPa
Üzemi nyomás komplett hőmérséklet-tartomány	-0.95 ... 20 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13.775 ... 290 psi
Útmutatás az üzemi nyomáshoz	Water: max. 0.6 MPa at 0 - 50 °C
Tanúsítványt kiállító hely	NSF C0523185
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:::] szerint Water (liquid, free of ice)
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges
KBK korrózióállósági osztály	3 - erős korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Tisztaszoba kategória	ISO class 4
Élelmiszerrel való összeegyeztethetőség	lásd a megfelelőségi nyilatkozatot NSF/ANSI 169
Környezeti hőmérséklet	0 ... 150 °C
Gyártmány súlya	43.2 g
Pneumatikus csatlakozás 1	14 mm külső átmérőjű csőhöz
Pneumatikus csatlakozás 2	10 mm külső átmérőjű csőhöz
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material housing	Brass, chemically nickel-plated
Guard ring material	PEI
Material release ring	Brass, chemically nickel-plated
Material of tubing seal	FPM
Material of tube retaining claw	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Thrust ring material	PEI