



Zawór kulowy wtykowy kątowy G1/8-6 gw. zew.



Numer artykułu SKU:
IQSKHW186G

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus: mosiądz niklowany / PA 66, pierścień zwalniający: PA 66, uszczelka: NBR, pierścień zębaty mocujący: stal nierdzewna, wkładka: ZnDC ocynk. (do montażu używa się wyłącznie uszczelkek i smarów bez silikonu)

Zakres temperatur: -20°C do +80°C

Ciśnienie robocze: -0,95 do 20 bar

Zasada działania: zawory odcinają przepływ powietrza i odpowietrzają stronę za zaworem

Medium robocze: sprężone powietrze, gazy neutralne

Przykład zastosowania: do odcinania i otwierania przepływu medium roboczego

Zalety: bardzo kompaktowa budowa

DANE TECHNICZNE

Waga	0,036 kg
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Sposób sterowania	ręczny
Średnica zewnętrzna D	6 mm
Sposób podłączenia	zawór gwintowany/wtykowy

Nr kat.	IQSKHW186G
EAN-13	4050571377410