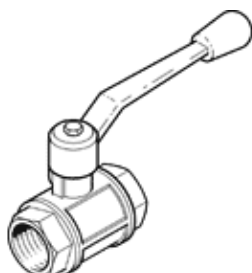


Zawór kulowy QH-1/4

Numer części: 9541

FESTO

Ręczny zawór kulowy z mosiądzu z gwintem ISO 228.
Typ odpowiedni do podciśnienia.



Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	2/2 bistabilny
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/4
Sposób uruchomienia	Ręczny
Sposób montażu	Zabudowa w linii
Normalny przepływ nominalny	3 400 l/min
Wielkość nominalna	12 mm
Materiał obudowy	Mosiądz
Rodzaj uszczelnienia	Miękkie
Pozycja zabudowy	Dowolna
Zgodność z normą	ISO 228-1
Konstrukcja	Zawór kulowy
Ciśnienie znamionowe zaworu procesowego	40
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Medium	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [-:--:] Gazy obojętne Woda – nie para wodna cieczki obojętne Inne media na zapytanie
Temperatura medium	-20 ... 150 °C
Waga produktu	180 g
Materiał uszczelnień	FPM PTFE
Materiał kuli	Mosiądz chromowany
Materiał wałka	Mosiądz