

Zawór kulowy QH-1 1/2

Numer produktu: 6837

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Funkcja zaworu	2/2 bistabilny
Przyłącze pneumatyczne 1	G1 1/2
Przyłącze pneumatyczne 2	G1 1/2
Sposób uruchamiania	ręczne
Typ mocowania	Instalacja na przewodach
Normalny przepływ nominalny	84000 l/min

Cechy	Wartość
Średnica nominalna	40 mm
Materiał obudowy	Mosiądz
Sposób uszczelnienia	miękki
Pozycja montażu	dowolny
Spełnia normę	ISO 228-1
Konstrukcja	Zawór kulowy
Ciśnienie nominalne zaworu armaturowego PN	20
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Medium	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [-::-] Gazy obojętne Woda - brak pary wodnej Ciecze neutralne inne media przepływowe na żądanie
Temperatura medium	-20 °C...150 °C
Waga produktu	1730 g
Materiał uszczelnień	FPM PTFE
Materiał kuli	Mosiądz, chromowany
Materiał wałka	Mosiądz