

Kugelhahn QH-1 1/2

Teilenummer: 6837

FESTO



Datenblatt

Merkmale	Wert
Ventilfunktion	2/2 bistabil
Pneumatischer Anschluss 1	G1 1/2
Pneumatischer Anschluss 2	G1 1/2
Betätigungsart	manuell
Befestigungsart	Leitungseinbau
Normalnennendurchfluss	84000 l/min

Merkmal	Wert
Nennweite	40 mm
Werkstoff Gehäuse	Messing
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Entspricht Norm	ISO 228-1
Konstruktiver Aufbau	Kugelhahn
Nenndruck Armatur PN	20
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Medium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [-:-:-] Inerte Gase Wasser - kein Wasserdampf neutrale Flüssigkeiten weitere Durchflussmedien auf Anfrage
Mediumtemperatur	-20 °C...150 °C
Produktgewicht	1730 g
Werkstoff Dichtungen	FPM PTFE
Werkstoff Kugel	Messing, verchromt
Werkstoff Welle	Messing