

Kugelhahn

VZBE-2-T-63-D-2-M-V15V15

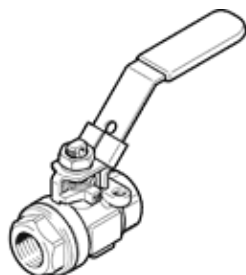
Teilenummer: 4745223

☆ Kernprogramm

Edelstahl manuelle Ausführung, 2/2- Wege, Nennweite 2", PN63, ASME B1.20.1 - NPT.

Für dieses Produkt ist Festo Händler nicht Hersteller.

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Konstruktiver Aufbau	2-Wege-Kugelhahn mit Handhebel
Betätigungsart	mechanisch
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Leitungseinbau
Anschluss Armatur	2 NPT
Schaltstellungsanzeige	Schlitzzrichtung = Durchflussrichtung
Innen-Durchmesser	50 mm
Nennweite DN	50
Ventilfunktion	2/2
Strömungsrichtung	reversibel
Nenndruck Armatur	63
Losbrechmoment bei Druckdifferenz Nenndruck Armatur PN	40 Nm
Basierend auf Norm	ASME B1.20.1
Medium	Dampf Druckluft nach ISO8573-1:2010 [-:-:-] Inerte Gase Wasser neutrale Flüssigkeiten
Mediumstemperatur	-20 ... 200 °C
Durchfluss Kv	111,8 m ³ /h
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Edelstahlguss
Werkstoffnummer Gehäuse	1.4408
Werkstoff Sitzdichtung	PTFE
Werkstoff Dichtungen	PTFE
Werkstoff Kugel	Edelstahlguss
Werkstoffnummer Kugel	1.4408
Werkstoff Welle	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoffnummer Welle	1.4401
Produktgewicht	2.700 g
Zulassung	CRN
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Druckgeräte-Richtlinie
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	3 - starke Korrosionsbeanspruchung