

Kugelhahn

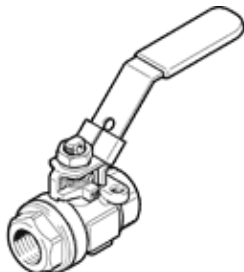
VZBE-1/4-T-63-D-2-M-V15V15

Teilenummer: 4745214

FESTO

Edelstahl manuelle Ausführung, 2/2- Wege, Nennweite 1/4", PN63, ASME B1.20.1 - NPT.

Für dieses Produkt ist Festo Händler nicht Hersteller.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Konstruktiver Aufbau	2-Wege-Kugelhahn mit Handhebel
Betätigungsart	mechanisch
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Leitungseinbau
Anschluss Armatur	1/4 NPT
Schaltstellungsanzeige	Schlitzzrichtung = Durchflussrichtung
Innen-Durchmesser	11,6 mm
Nennweite DN	8
Ventilfunktion	2/2
Strömungsrichtung	reversibel
Nenndruck Armatur	63
Losbrechmoment bei Druckdifferenz Nenndruck Armatur PN	3,5 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	19 m3/h
Werkstoffhinweis	RoHS konform
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
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	200 g
Zulassung	CRN
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	3 - starke Korrosionsbeanspruchung