

Kugelhahn VZBE-3/4-T-63-T-2-F0304-V15V15

Teilenummer: 4809118

FESTO



[PDF](#) Allgemeine Einsatzbedingungen

Datenblatt

Merkmale	Wert
Konstruktiver Aufbau	2-Wege-Kugelhahn
Betätigungsart	mechanisch
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Leitungseinbau
Anschluss Armatur	3/4 NPT
Schaltstellungsanzeige	Schlitzrichtung = Durchflussrichtung
Flanschbohrbild	F0304
Innen-Ø	20 mm
Nennweite DN	20
Ventilfunktion	2/2
Strömungsrichtung	reversibel
Nenndruck Armatur PN	63
Losbrechmoment bei Druckdifferenz Nenndruck Armatur PN	9 Nm
Basierend auf Norm	ISO 5211
Symbol	00991458
Medium	Dampf Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [-:~:] Inerte Gase Wasser neutrale Flüssigkeiten
Mediumstemperatur	-20 °C ... 200 °C
Durchfluss Kv	59 m³/h
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
Werkstoff Gehäuse	Edelstahlguss
Werkstoffnummer Gehäuse	1.4408
Werkstoff Sitzdichtung	PTFE
Werkstoff Dichtungen	FPM PTFE

Merkmal	Wert
Werkstoff Kugel	Edelstahlguss
Werkstoffnummer Kugel	1.4408
Werkstoff Welle	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoffnummer Welle	1.4401
Produktgewicht	660 g
Zulassung	CRN
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	4 - besonders starke Korrosionsbeanspruchung