

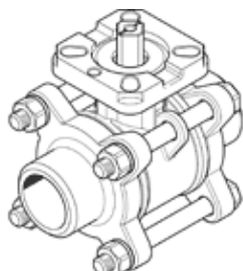
# Kugelhahn

## VZBA-1"-WW-63-T-22-F0405-V4V4T

Teilenummer: 1686689

FESTO

Edelstahl, mit einfachwirkendem Antrieb DAPS 2/2- Wege, Nennweite 1", PN63, Gewinde EN 10226-1.



### Datenblatt

Merkmal	Wert
Konstruktiver Aufbau	2-Wege-Kugelhahn
Betätigungsart	mechanisch
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Leitungseinbau
Anschluss Armatur	Schweißenden/Schweißenden
Schaltstellungsanzeige	Schlitzrichtung = Durchflussrichtung
Flanschbohrbild	F04 F05
Innen-Durchmesser	25 mm
Nennweite DN	25
Ventilfunktion	2/2
Handhilfsbetätigung	keine
Strömungsrichtung	reversibel
Nenndruck Armatur	63
Betätigungsmoment	17 Nm
Basierend auf Norm	DIN 3202-S13 ISO 5211
Medium	Druckluft nach ISO8573-1:2010 [---:--] Inerte Gase Wasser - kein Wasserdampf neutrale Flüssigkeiten weitere Medien auf Anfrage
Mediumstemperatur	-10 ... 200 °C
Durchfluss Kv	71,5 m <sup>3</sup> /h
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoffnummer Gehäuse	1.4408
Werkstoff Dichtungen	PTFE PTFE-verstärkt
Werkstoff Kugel	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoffnummer Kugel	1.4408
Werkstoff Welle	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoffnummer Welle	1.4401
Produktgewicht	1.250 g
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	3 - starke Korrosionsbeanspruchung