

Kugelhahn-Antriebseinheit von
FESTO

VZPR-BPD-22-R112

Festo-Teilenummer: 540516



IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Kugelhahn-Antriebseinheit

Kugelhahn-Antriebseinheit VZPR-BPD-22-R112 Messing, mit doppelwirkendem Antrieb DAPS 2/2-Wege, Nennweite 1 1/2", PN25, Gewinde EN 10226-1. Konstruktiver Aufbau>(* 2-Wege-Kugelhahn, * Schwenkantrieb), Betätigungsart>(* elektrisch, * pneumatisch), Einbaulage=beliebig, Befestigungsart>(* CNOMO, * mit Innengewinde), Anschluss Armatur=Rp1 1/2

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Konstruktiver Aufbau	2-Wege-Kugelhahn Schwenkantrieb
Betätigungsart	elektrisch pneumatisch
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	CNOMO mit Innengewinde
Anschluss Armatur	Rp1 1/2
Schaltstellungsanzeige	Knopfrichtung = Durchflussrichtung
Nennweite DN	40
Betriebsdruck Antrieb	1 - 8,4 bar
Nenndruck Armatur	25
Mediumstemperatur	-20 - 150 °C
Umgebungstemperatur	-20 - 80 °C

Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten
Produktgewicht	3800 g
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.