



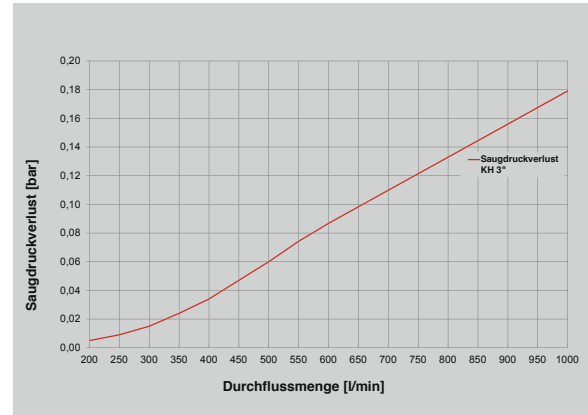
Kugelventile · KV 5-Wege 3" Schaltwelle

Kugelventil 5-Wege 3", Kugelgelagerte Schaltwelle

- Hohe Verschleißfestigkeit
- Nachrüstbar mit Elektroantrieb
- Kugelgelagerte Schaltwelle
- Auf Wunsch: Sonderanschlüsse
- Handelsübliche BSP-Fittings
- Gehäuse aus Aluminium (Flüssigdüngerfest)

Betriebs - Dauerdruck:	max. 3 bar
Durchflussmenge:	max. 1.000 l/min
Einlass- ϕ :	3"
Auslass- ϕ :	3"
Schaltkugel:	POM+PTFE
Material:	POM GF 25, PA, Aluminium, FPM- und NBR-Dichtungen

A	B	C	D	E	F	AS1-AS5	G
263	263	270	250	93	158	G3 male	M10
Angabe in mm							



Artikel-Nr.	Aufbau/Bezeichnung
82014	Manuelles Kugelventil 5-Wege 3"
82797	Kugelventil 3" manuell mit Kunststoffschaltkugel und Banjo-Flansch
82011	Flansch KH3" kpl G3/male
82542	Flansch KH3" kpl G2/female

Empfohlene Fittings Einlass (AS1-AS5)

Es können alle Fittings der Standardserie BSP verwendet werden

Weitere Fittings: siehe Kapitel Fittings

