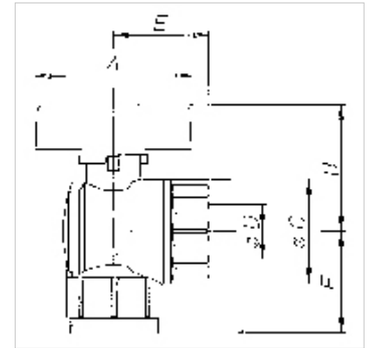


K-BKR ECKFORM AG AG

Kugelhähne, Eckform, Außen/Außengewinde

Eigenschaften

Einsatzbereich	Gas, Druckluft, Wasser, Öl, schwache Laugen
Betriebsdruck	Flüssigkeiten: 40 / 32 bar abhängig von der Anschlussgröße; Gas: max. 5 bar (MOP 5)
Betriebstemperatur	-15 °C bis +100 °C für Flüssigkeiten; -15 °C bis +60 °C für Gas
Gewinde Beschreibung	R- bzw. Rp-Gewinde nach ISO 7-1
Gehäuse, Innenteile	Messing vernickelt
Hebel	Alu, gelb lackiert
Kugelabdichtung	PTFE
Spindelabdichtung	NBR



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Artikel

Bezeichnung	DN	Gewinde	PN (bar)	A (mm)	B (mm)	Ø C (mm)	E (mm)	F (mm)
K- 07 30 20 16	15	R 1/2	40	47,0	38,0	31,0	37,0	35,0
K- 07 30 20 17	20	R 3/4	40	56,0	46,0	38,5	43,0	40,0
K- 07 30 20 18	25	R 1	40	56,0	50,0	48,0	51,0	48,0