

Kugel-Absperrarmatur für den Einsatz in Warmwasser-Heizungsanlagen, für saugseitigen Anbau an Umwälzpumpe, Pumpenanschluss mit Flansch für Pumpenverschraubung und integrierter Flachdichtung (Überwurfmutter nicht enthalten), Rohranschluss mit Innengewinde, voller Durchgang. Mit verlängertem Flügelgriff aus Metall, rot beschichtet.



Vorteile

- Stabiler metallischer Griff mit verdecktem Anschlag und verlängertem Schaft ermöglicht vorschriftsmäßige Wärmedämmung
- Alle Kugelhähne DN 20 bis DN 50 (außer F10121) mit spezieller Hohlspindel für wahlweisen Einbau von Flügel- oder Thermometergriff, Griffe können ohne Hilfswerkzeug von der Armatur abgezogen und aufgesetzt werden
- Passende Überwurfmutter und Isolierschalen erhältlich!

Technische Daten

- Max. Betriebstemperatur: 110 °C Dauertemperatur, 130 °C kurzzeitig
- Max. Betriebsdruck: 10 bar
- Betriebsmedium: Heizungswasser nach VDI 2035
- Nominaldruckbereich: PN 16

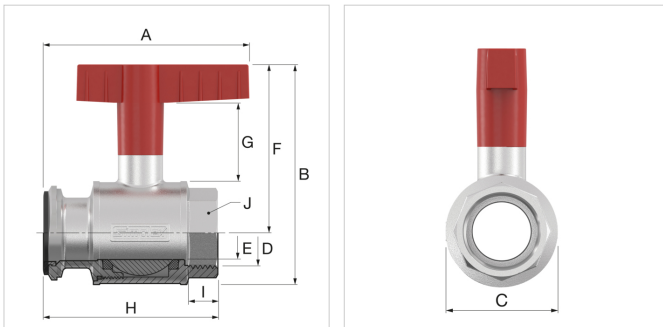
Werkstoffe


- Gehäuse: Pressmessing, vernickelt
- Kugel: Messing, verchromt
- Kugeldichtung: PTFE
- Spindel: Messing
- Dichtung: EPDM

Kugel hartverchromt in Teflon gelagert, Betätigungsspindel mit doppelter O-Ring-Dichtung.

Wichtiger Hinweis

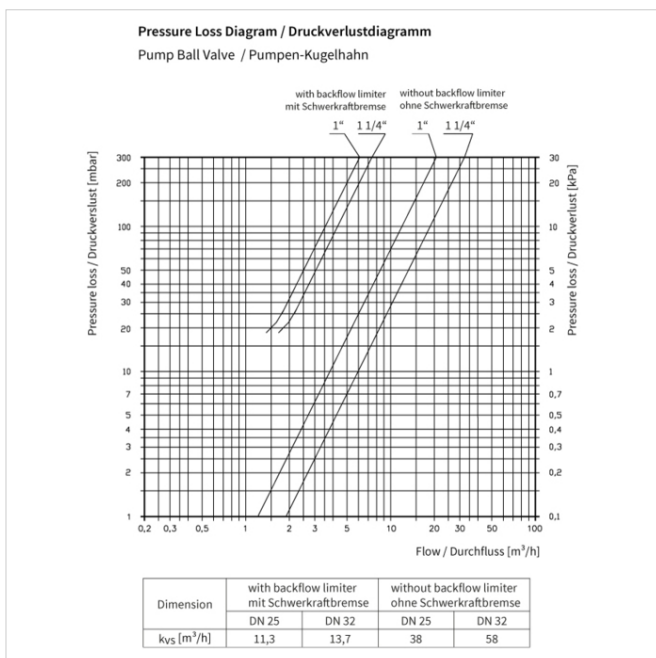
Für Kugelhähne, die dauernd in einer Betriebsstellung verharren, empfehlen wir in Abhängigkeit der Einsatz- und Betriebsbedingungen eine regelmäßige Betätigung, mindestens jedoch 1 - 2 mal pro Jahr. Durch Betätigen in regelmäßigen Abständen können Betriebsbeeinträchtigungen bis hin zur Beschädigung vermieden werden.



Typ	Nennweite	Anschluss (D)		Bestellnummer
PKH FG - DN 25	DN 25	G 1" F	1 / 20	F10127
PKH FG - DN 32	DN 32	G 1 1/4" F	1 / 20	F10128

Abmessungen

Typ	Abmessungen [mm]								
	A	B	C	E (Ø)	F	G	H	I	J (SW)
PKH FG - DN 25	87,5	104	48,5	25	79	37,0	82,0	14	39
PKH FG - DN 32	105,5	112	58,0	32	83	35,5	94,5	14	49



Mehr Informationen online finden:[F10127-F10128 DWG](#)[F10127-F10128 REVIT](#)[Broschüre](#)[Katalog](#)

Steinbrink 7
42555, Velbert - de

T +49 34292 713 69100
E de.info@aalberts-hfc.com
I flamcogroup.com/de