

Kunststoff-Kugelhähne

Kugelhähne aus PP, PVDF, PFA



Werkstoffe: Gehäuse und Kugel: PP, PVDF, PFA, Dichtungen: FKM

Temperaturbereich: PP: +5°C bis max. +90°C, PVDF: -40°C bis max. +140°C, PFA: -40°C bis max. +180°C

Betriebsdruck: -0,95 bis 10 bar bei 20°C. Bitte beachten Sie den Drucknutzungsgrad (bei Bedarf bitte anfordern).

2-Wege Hähne

Typ PP	Typ PVDF	Typ PFA	Gewinde	DN	Bau- länge	Zubehör Halteklemmen
KH 142 PP	KH 142 PVDF	KH 142 PFA	G 1/4"	4	65	KKKH 14
KH 382 PP	KH 382 PVDF	KH 382 PFA	G 3/8"	8	74	KKKH 38
KH 122 PP	KH 122 PVDF	KH 122 PFA	G 1/2"	10	100	KKKH 12



3-Wege Hähne mit L-Bohrung, horizontal & vertikal

Typ horizontal PP	Typ vertikal PP	Gewinde	DN	Bau- länge	Zubehör Halteklemmen
KH 143 H PP	KH 143 V PP	G 1/4"	4	65	KKKH 14
KH 383 H PP	--	G 3/8"	8	74	KKKH 38
KH 123 H PP	--	G 1/2"	10	100	KKKH 12



horizontal



vertikal

5

Halteklemmen für Kunststoffkugelhähne

Achtung: Bestellen Sie bitte die benötigte Menge je nach Bauart des Kugelhahns, z.B. bei einem 3-Wege Kugelhahn benötigen Sie 3 Stück Halteklemmen usw.

Typ	für Kunststoff-Kugelhähne
KKKH 14	G 1/4"
KKKH 38	G 3/8"
KKKH 12	G 1/2"



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.



technische Beratung: +49 (0)561-9 5885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD

515