

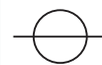
Kugelhähne aus PP, PVDF, PFA

Werkstoffe: Kugel und Körper: PP, PVDF, PFA, O-Ring: Viton
Temperaturbereich: PP: max. 90°C, PVDF: max. +120°C, PFA: max. +180°C
Druckstufe: PN 10 bei 20°C. Bitte beachten Sie den Drucknutzungsgrad (bei Bedarf bitte anfordern).

101 Zweigegehähne

Typ	Typ	Typ	Gewinde	Einbau- länge	DN	Zubehör
PP	PVDF	PFA				Halteklemmen
H302.3143	H302.3145	H302.3144	G 1/4"	65	4	H302.3163
H302.3131	H302.3133	H302.3132	G 1/2"	100	10	H302.3162

★★★★★



101 Dreigegehähne vertikale Ausführung

Typ	Typ	Typ	Gewinde	Einbau- länge	DN	Zubehör
PP	PVDF	PFA				Halteklemmen
H302.3149	H302.3151	H302.3150	G 1/4"	65	4	H302.3163

★★★★★



101 Dreigegehähne horizontale Ausführung

Typ	Typ	Typ	Gewinde	Einbau- länge	DN	Zubehör
PP	PVDF	PFA				Halteklemmen
H302.3146	H302.3148	H302.3147	G 1/4"	65	4	H302.3163
H302.3134	H302.3136	H302.3135	G 1/2"	100	10	H302.3162

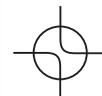
★★★★★



101 Viergegehähne horizontale Ausführung mit Doppelwinkelbohrung

Typ	Typ	Typ	Gewinde	Einbau- länge	NW	Zubehör
PP	PVDF	PFA				Halteklemmen
H302.3155	H302.3157	H302.3156	G 1/4"	65	4	H302.3163
H302.3140	H302.3142	H302.3141	G 1/2"	100	6	H302.3162

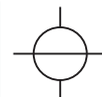
★★★★★



101 Viergegehähne horizontale Ausführung mit Durchgangsbohrung

Typ	Typ	Typ	Gewinde	Einbau- länge	DN	Zubehör
PP	PVDF	PFA				Halteklemmen
H302.3152	H302.3154	H302.3153	G 1/4"	65	4	H302.3163
H302.3137	H302.3139	H302.3138	G 1/2"	100	10	H302.3162

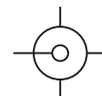
★★★★★



101 Fünfgegehähne vertikale Ausführung

Typ	Typ	Typ	Gewinde	Einbau- länge	DN	Zubehör
PP	PVDF	PFA				Halteklemmen
H302.3158	H302.3160	H302.3159	G 1/4"	65	4	H302.3163

★★★★★



101 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
H302.3163	G 1/4"
H302.3162	G 1/2"



Kunststoff-
verschraubungen
ab Seite 92



Teflon-Schläuche
(PTFE/PFA)
Seite 320



OKS Fette und Öle für
Lebensmitteltechnik
ab Seite 926



praktische
Sortimente

Schrauben, Muttern,
Schreiben, Fittings,
O-Ringsortimente,
ab Seite 958

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.