

PVC- und PP-Kugelhähne

Kugelhähne mit Schweißmuffen PP-H Industrierausführung

PN 10

★★★★★

SCHWEISSEN

Werkstoffe: Gehäuse: PP-H

Besonderes Qualitätsmerkmal: Kugelhahn 100% geprüft



Achtung: Nicht für Druckluft oder andere Gase unter Druck geeignet!

Typ	Typ	Innen-Ø	
EPDM-Dichtung	FKM-Dichtung	D	PN
PPKH 20 EPDM	PPKH 20 FKM	20	10 bar
PPKH 25 EPDM	PPKH 25 FKM	25	10 bar
PPKH 32 EPDM	PPKH 32 FKM	32	10 bar
PPKH 40 EPDM	PPKH 40 FKM	40	10 bar
PPKH 50 EPDM	PPKH 50 FKM	50	10 bar
PPKH 63 EPDM	PPKH 63 FKM	63	10 bar



Einring-Kugelhähne mit IG. PVC-U Wasserausführung (für Kunststoffgewinde)

bis 16 bar

★★★★★

INNENGEWINDE

Werkstoffe: Gehäuse: PVC-U

Hinweise: • Keine PVC-U schädigende Gewindedichtmittel verwenden!



Achtung: Nicht für Druckluft oder andere Gase unter Druck geeignet!

Typ	Innengewinde	
EPDM-Dichtung	G	PN
KHER 12 WASSER	Rp 1/2"	16 bar
KHER 34 WASSER	Rp 3/4"	16 bar
KHER 10 WASSER	Rp 1"	16 bar
KHER 114 WASSER	Rp 1 1/4"	16 bar
KHER 112 WASSER	Rp 1 1/2"	16 bar
KHER 20 WASSER	Rp 2"	16 bar
KHER 212 WASSER	Rp 2 1/2"	10 bar
KHER 30 WASSER	Rp 3"	10 bar
KHER 40 WASSER	Rp 4"	10 bar



Kugelhähne mit Innengewinde PVC-U Wasserausführung (für Kunststoffgewinde)

bis 16 bar

★★★★★

INNENGEWINDE

Werkstoffe: Gehäuse: PVC-U

Hinweise: • Keine PVC-U schädigende Gewindedichtmittel verwenden!



Achtung: Nicht für Druckluft oder andere Gase unter Druck geeignet!

Typ	Innengewinde	
EPDM-Dichtung	G	PN
KH 38 WASSER	Rp 3/8"	16 bar
KH 12 WASSER	Rp 1/2"	16 bar
KH 34 WASSER	Rp 3/4"	16 bar
KH 10 WASSER	Rp 1"	16 bar
KH 114 WASSER	Rp 1 1/4"	16 bar
KH 112 WASSER	Rp 1 1/2"	16 bar
KH 20 WASSER	Rp 2"	16 bar
KH 212 WASSER	Rp 2 1/2"	10 bar
KH 30 WASSER	Rp 3"	10 bar
KH 40 WASSER	Rp 4"	10 bar



Kugelhähne mit Innengewinde PVC-U Industrierausführung (für Kunststoffgewinde)

bis 16 bar

★★★★★

INNENGEWINDE

Werkstoffe: Gehäuse: PVC-U

Hinweise: • Keine PVC-U schädigende Gewindedichtmittel verwenden!

Besonderes Qualitätsmerkmal: Kugelhahn 100% geprüft



Achtung: Nicht für Druckluft oder andere Gase unter Druck geeignet!

Typ	Typ	Innengewinde	
EPDM-Dichtung	FKM-Dichtung	G	PN
KH 38 PVCEPDM	KH 38 PVCFKM	Rp 3/8"	16 bar
KH 12 PVCEPDM	KH 12 PVCFKM	Rp 1/2"	16 bar
KH 34 PVCEPDM	KH 34 PVCFKM	Rp 3/4"	16 bar
KH 10 PVCEPDM	KH 10 PVCFKM	Rp 1"	16 bar
KH 114 PVCEPDM	KH 114 PVCFKM	Rp 1 1/4"	16 bar
KH 112 PVCEPDM	KH 112 PVCFKM	Rp 1 1/2"	16 bar
KH 20 PVCEPDM	KH 20 PVCFKM	Rp 2"	16 bar
KH 212 PVCEPDM	KH 212 PVCFKM	Rp 2 1/2"	10 bar
KH 30 PVCEPDM	KH 30 PVCFKM	Rp 3"	10 bar
KH 40 PVCEPDM	KH 40 PVCFKM	Rp 4"	10 bar



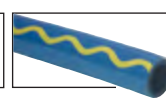
Gewindetüllen aus PVC-U auf Seite 104



Dichtmittel für PVC Gewindedittings auf Seite 908



PVC-U-Rohre und -Fittings ab Seite 388



Technische Schläuche ab Seite 335

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.