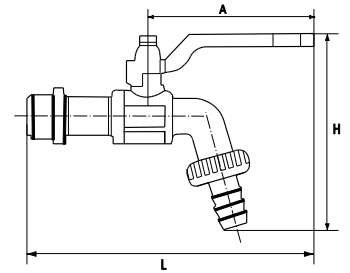


Mit Schlauchtülle, mit abschließbarem Handhebel.

Material	Edelstahl 1.4408
Betriebstemperatur	-10 °C bis 150 °C
Betriebsdruck max.	16 bar
Dichtmaterial	Teflon/NBR
Anwendungsbereich	Wasser, gasförmige und nicht aggressive Medien, Druckluft
Gewindematerial	Edelstahl 1.4408
Gewindenorm	G-Gewinde nach ISO 228-1



### Kugelauslaufhahn Edelstahl 1.4408

Artikel Nr.	Typen Nr.	Anschluss	Tüllenanschluss- gewinde	für Schlauch mm	DN	L mm	A mm	H mm
103420	KAH.12-ES	G 1/2 AG	G 3/4	LW 13	15	149,0	90,0	91,0
103421	KAH.34-ES	G 3/4 AG	G 1	LW 19	20	156,0	90,0	102,0
103422	KAH.10-ES	G 1 AG	G 1 1/4	LW 25	25	145,0	90,0	116,0

→ Die Empfehlung der Schlauchweite LW bezieht sich auf weiche Schläuche



KAH.34-ES