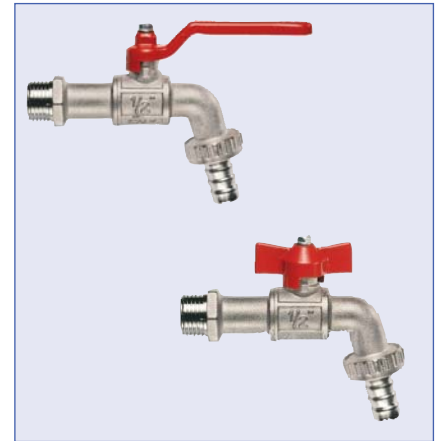


Kugel-Auslaufhahn, Artikel 10-MS/KH (Handgriff) 10-MS/KH/F (Flügelgriff)

Nennweiten G 1/2" bis G 1"

Kugelauslaufhahn als Zapfarmatur einseitig mit Außengewinde nach DIN/ISO 228 anderseitig Schlauchtülle nach Norm. Wahlweise mit Standard-Handgriff, optional mit Flügelgriff.

Nennweite	Schlauchtülle Ø
1/2"	13er Schlauch
3/4"	19er Schlauch
1"	25er Schlauch

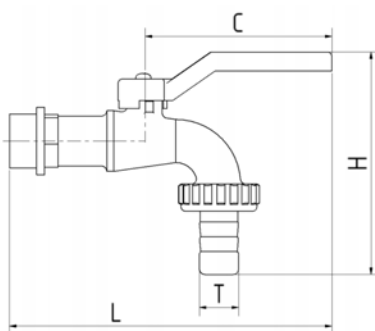
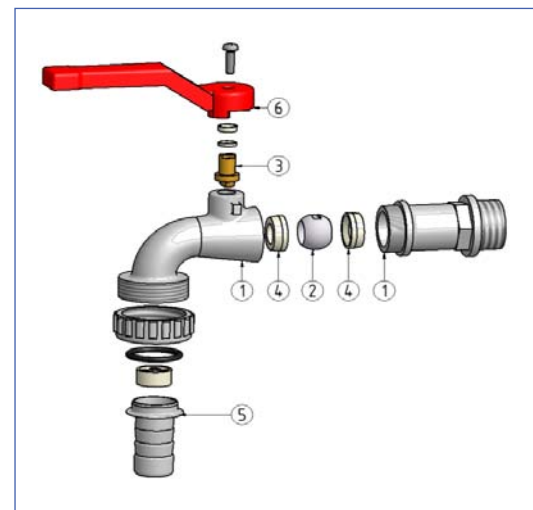


	Umgebung -15° C ... +80° C
	Medium 0° C ... +80° C

Vor Frostgefahr Auslaufhahn leeren und drucklos stellen. Das Frieren des Mediums in der Anlage kann den Zapfhahn schwer beschädigen.

Artikel 10-MS/KH und 10-MS/KH/F

Pos.	Bezeichnung	Werkstoff
1	Gehäuse	Messing CW 617N vernickelt
2	Kugel	Messing CW 617N verchromt
3	Schaltwelle	Messing CW 614N
4	Kugeldichtung	PTFE-Profilshalen
5	Schlauchanschluss	Messing CW 617 vernickelt
6	Handhebel	Stahl, rot pulverbeschichtet



Nennweite	Bestell-Nummer		C (mm)	L (mm)	H (mm)	Schlauch LW T (mm)	Druckstufe (bar)	Gewicht (kg)	
	Artikel 10-MS/KH Hebelgriff	Artikel 10-MS/KH/F Flügelgriff							
G 1/2"	26.3704.0.63	26.3702.0.63	80,0	47	137,0	93	13	15	0,260
G 3/4"	26.3704.0.65	26.3702.0.65	88,5	54	148,5	108	19	15	0,405
G 1"	26.3704.0.67	26.3702.0.67	88,5	62	158,0	126	25	12	0,502

10-MS_KH_DE_2021_Rev. 0