

Kugel-Auslaufhahn, Artikel 11-MS frostsichere Ausführung bis -20° C

Nennweite G 1/2"

Kugelauslaufhahn als Zapfarmatur speziell für den Einsatz im Außenbereich bis -20° C frostsicher.

Einseitig mit Außengewinde nach DIN/ISO 228 anderseitig Schlauchtülle nach Norm.

Handgriff ergonomisch geformt. Schlauchtülle schwenk- und 360° drehbar, verhindert ein Eindrücken des Anschlusschlauchs

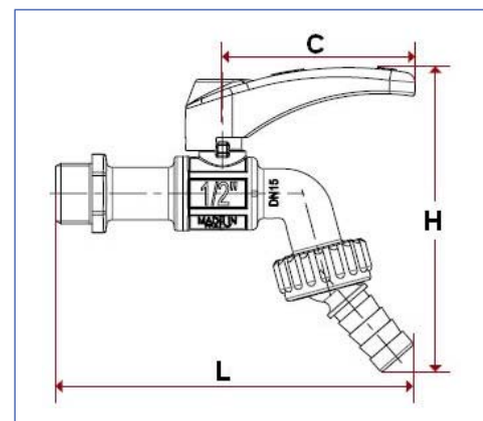
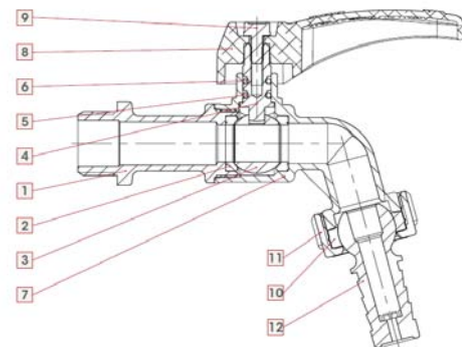
Nennweite	Schlauchtülle Ø
1/2"	13er Schlauch



	Umgebung -20° C ... +60° C
	Medium -20° C ... +80° C

Artikel 11-MS

Pos.	Bezeichnung	Werkstoff
1	Gehäuse	Messing CW 617N vernickelt
2	Kugeldichtung	PTFE
3	Kugel	Messing CW 614N verchromt
4	Spindel	Messing CW 614 N
5	Spindeldichtung	NBR
6	Spindeldichtung	Viton
7	Anschluss-Gehäuse	Messing CW 617N vernickelt
8	Handhebel	Aluminium -grün-
9	Hebelschraube	Stahl verzinkt CB4
10	Druckring	NBR
11	Überwurfmutter	Nylon
12	Schlauchtülle	Nylon



Nennweite	Bestell-Nummer			L (mm)	H (mm)	C (mm)	Druckstufe (bar)	Gewicht (kg)
	Artikel	11-MS						
G 1/2"	26.3602.0.63			122	103	66	15	0,28