

Ablasshahn, Artikel 19-MS

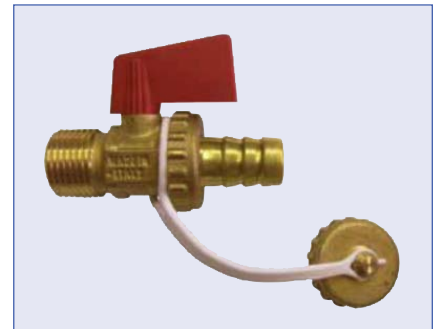
Nennweiten G 3/8" bis G 3/4"

Kesselfüll- und Entleerungshahn für den HKL-Bereich.

Einseitig Außengewinde nach DIN/ISO 228-1 (zylindrisch)

Betätigung mittels Kunststoff-Flügelgriff. Schlauchtülle durch lösen der Überwurfmutter abnehmbar, für Schlauchdurchmesser 15,0 mm - 16,0 mm.

Verschlussdeckel mit Dichtungsscheibe mittels speziellem Kunststoff-Binder am Gehäuse befestigt.

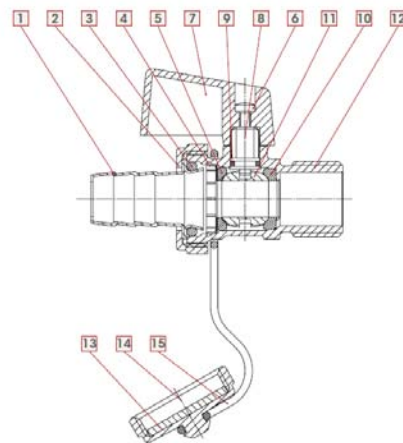
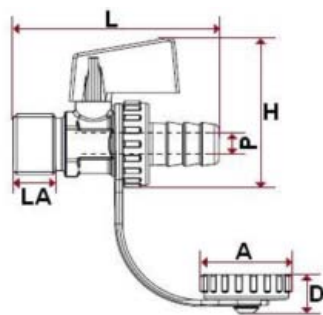


Vor Frostgefahr Ablasshahn leeren und drucklos stellen. Das Frieren des Mediums in der Anlage kann das Ventil schwer beschädigen.

	Umgebung -20° C +120° C
	Medium -10° C +90° C

Artikel 19-MS

Pos.	Bezeichnung	Werkstoff	Pos.	Bezeichnung	Werkstoff
1	Schlauchtülle	Messing CW 614 N	9	O-Ring	NBR
2	Überwurfmutter	Messing CW 617 N	10	Kugeldichtung	PTFE
3	O-Ring	NBR	11	Kugel	Messing CW614N verchromt
4	Muffe	Messing CW 617 N	12	Gehäuse	Messing CW617N
5	Kugeldichtung	PTFE	13	Dichtscheibe	EPDM
6	Schraube	Cir UNI947-72	14	Verschlusskappe	Messing 617N
7	Flügelgriff	Nylon 66	15	Verbinder	Elastomer
8	Schaltwelle	Messing CW614N			



Nennweite	Bestell-Nummern							
	Artikel 19-MS	L (mm)	LA (mm)	A (mm)	P (mm)	H (mm)	D (mm)	Druckstufe (bar)
G 3/8"	26.3502.0.62	62,5	10	30	10	50	13	10
G 1/2"	26.3502.0.63	68,0	13	30	10	50	13	10
G 3/4"	26.3502.0.65	68,0	12	30	10	50	13	10