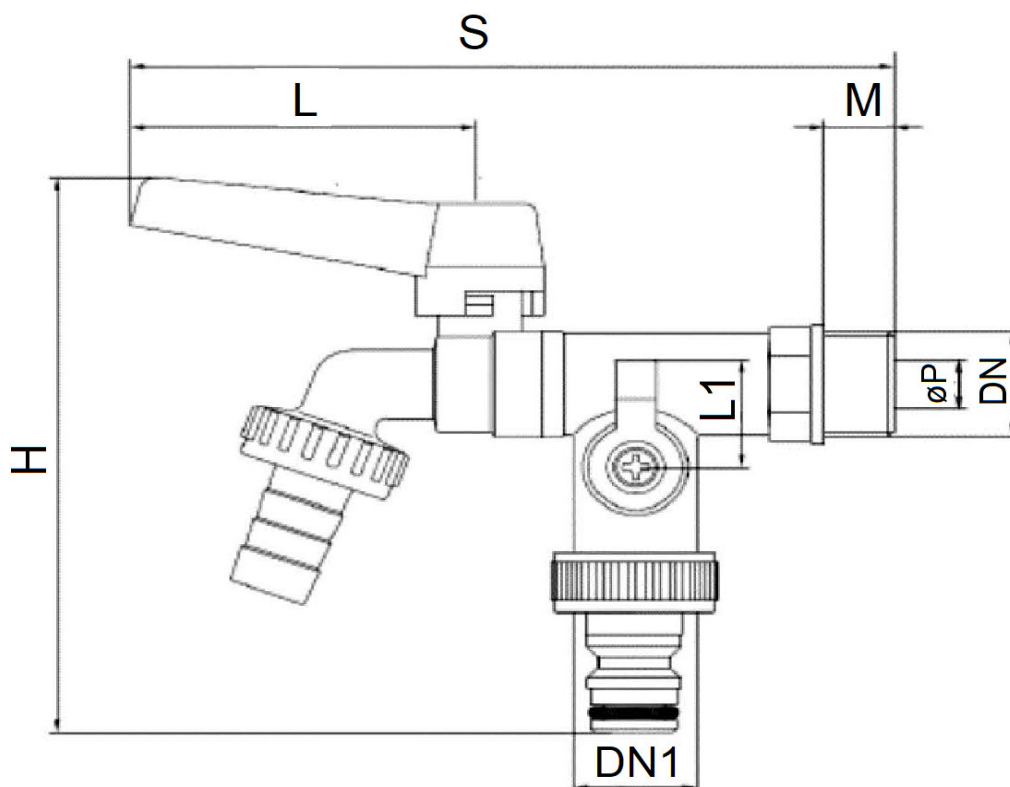


## Messing

### TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur :	-10°C bis max. +80°C
Betriebsdruck :	max. PN 16 bar
Anschluß :	Außengewinde, Schnellkupplung
Gehäusematerial :	Pressmessing CW617N UNI EN 12165 matt verchromt
Kugel :	Pressmessing verchromt CW614N UNI EN 12164
Kugeldichtungen :	PTFE
Spindel:	Pressmessing verchromt CW614N UNI EN 12164
Spindeldichtung:	O-Ring NBR
Schlauchverschraubung:	Messing
Schalthebel :	Alu, schwarz lackiert



Art. Nr.	DN	DN1	øP mm	S mm	H mm	L mm	L1 mm	M mm	PN bar	Gewicht (g)
843-04	1/2"	3/4"	10	137	110	63	22	12,5	16	305