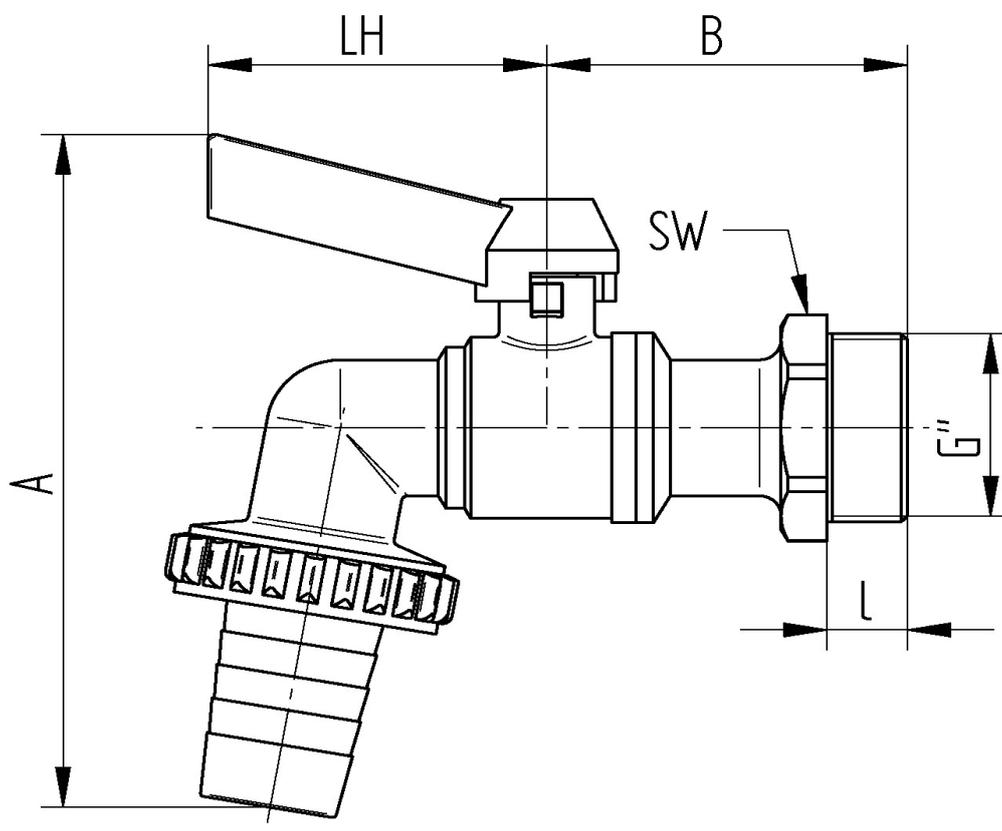


## Messing

### TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur :	-20°C bis max. +120°C
Betriebsdruck :	max. PN 16 bar
Anschluß :	Außengewinde nach DIN EN ISO 228-1
Gehäusematerial :	Messing CW617N matt verchromt
Kugel :	Messing CW617N hart verchromt
Kugeldichtungen :	PTFE
Spindel:	Messing CW614N Preßmessing, vernickelt
Spindeldichtung:	EPDM
Schlauchverschraubung:	Messing
Schalthebel :	Alu, blau lackiert



Art. Nr.	G"	DN	A mm	LH mm	B mm	l mm	SW mm	KVS (m³/H)	PN bar	Gewicht (g)
840-04	1/2"	15	91	53	59	12	24	2,22	16	16
840-05	3/4"	20	99	53	69	13	28	2,292	16	295
840-06	1"	25	91	53	59	13	24	3,2	16	511

## Drucktemperaturdiagramm

