

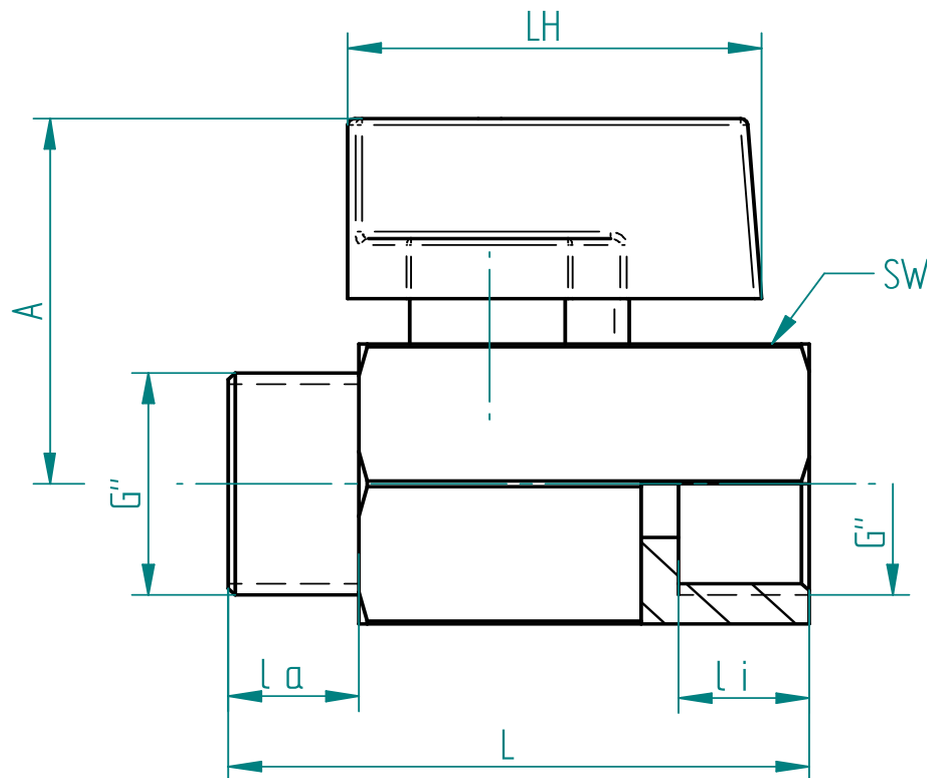
### Messing

#### TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur :	- 20°C bis max. + 120°C, druckabhängig
Betriebsdruck :	max. PN 10 bar
Anschlußgewinde :	nach DIN ISO 228/1
Gehäusematerial :	Preßmessing vernickelt, MS58
Kugel :	Preßmessing verchromt
Kugeldichtungen :	PTFE
Spindel :	Preßmessing MS 58
Spindeldichtungen :	EPDM
Flügelgriff:	Kunststoff schwarz



### Anschlussgewinde innen / außen



Art. Nr.	G"	øDN	LH mm	A mm	li mm	la mm	L mm	SW mm	PN (bar)
2.430.008	1/8"	6	28,5	26,6	9,2	10	38,5	21	10
2.430.010	1/4"	8	28,5	27,4	9	9	38	21	10
2.430.012	3/8"	8	28,5	27,4	9	9	40	21	10
2.430.015	1/2"	10	32,8	29,6	10,8	10,8	45	24	10
2.430.020	3/4"	12	32,8	32,7	12,3	14	51	30	10