

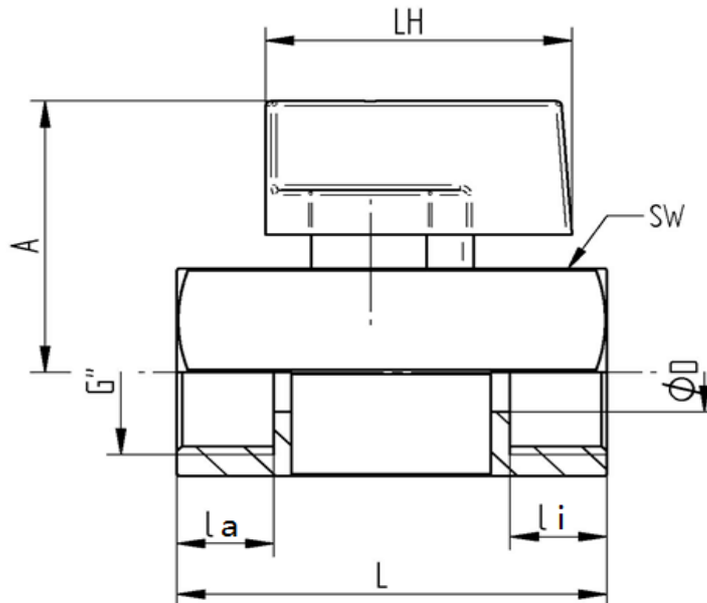
Messing

TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur :	- 20°C bis max. + 120°C, druckabhängig (EPDM)
Betriebsdruck :	max. PN 10 bar
Anschlußgewinde :	nach DIN EN ISO 228-1 reduzierter Durchgang
Gehäusematerial :	CW617N, verchromt
Kugel :	CW614N, hart verchromt
Kugeldichtungen :	PTFE
Spindel :	CW614N, vernickelt
Spindeldichtungen :	EPDM
Handhebel:	Flügelgriff, Aluminium, schwarz lackiert



Anschlussgewinde innen / innen



Art. Nr.	G"	øD mm	L mm	li mm	la mm	A mm	LH mm	SW mm	PN bar	Gewicht (Kg)
500-01	1/8"	6	40	9,5	9,5	26	32	20	10	0,100
500-02	1/4"	8	41	10	10	26	32	20	10	0,095
500-03	3/8"	8	40,5	10	10	26	32	20	10	0,078
500-04	1/2"	10	45,5	10	10	28	32	23,8	10	0,120
500-05	3/4"	12	54	10	10	32,7	32,8	30	10	0,203