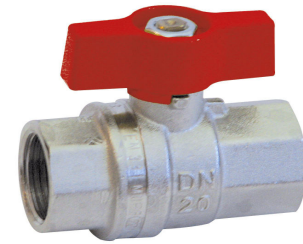


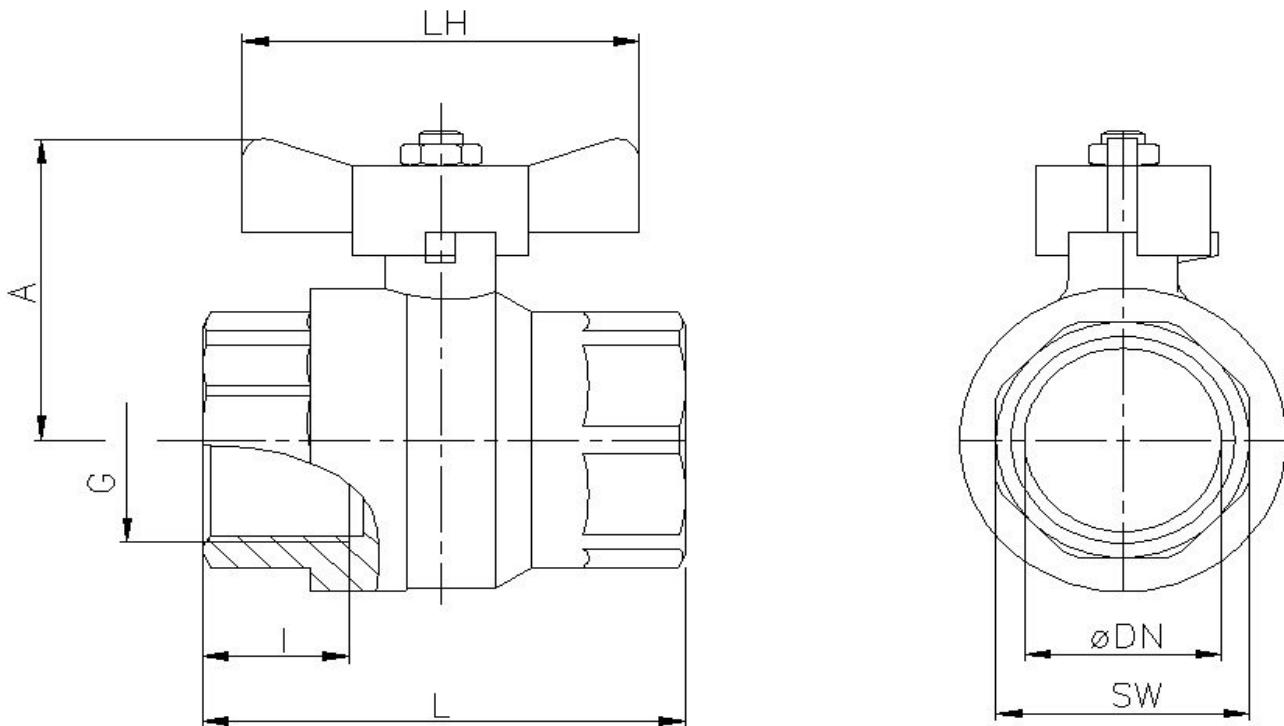
Messing - Langgewinde

TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur :	- 20°C bis + 150 °C, druckabhängig
Betriebsdruck :	max. PN 40 bar, je nach Nenngröße
Anschlußgewinde :	nach DIN ISO 228-1, Langgewinde
Gehäusematerial :	Preßmessing MS58, vernickelt
Kugel :	Preßmessing, hart verchromt
Kugeldichtungen :	PTFE
Spindel :	Preßmessing MS58
Spindeldichtungen :	PTFE
Zulassung :	keine
Baulänge :	nach DIN EN 331
Flügelgriff:	Aluminium, rot lackiert



Anschlussgewinde innen / innen



Art.Nr.	G"	øDN	A mm	LH mm	l mm	L mm	SW mm	PN bar
2.766.010	1/4"	8	33	56	14	50	20	40
2.766.012	3/8"	10	33	56	14	50	20	40
2.766.015	1/2"	15	39	56	17	61	26	40
2.766.020	3/4"	20	45	56	19	70	32	32
2.766.025	1"	25	54	72	24	84	40	32
2.766.032	1 1/4"	32	66	78	24	98	50	25