

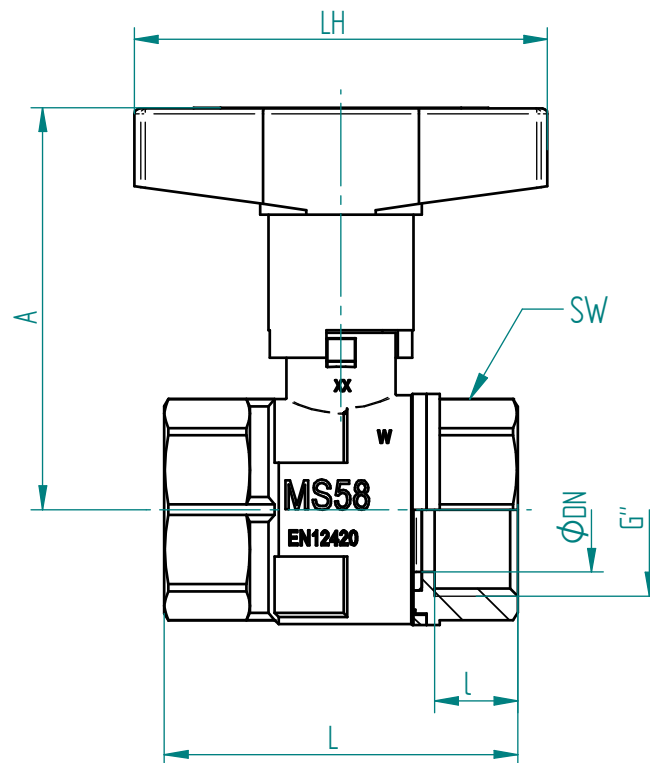
### Messing

#### TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur :	-20°C bis max. +150°C, druckabhängig
Betriebsdruck :	max. PN 40 bar
Anschlußgewinde :	Innengewinde nach DIN 228-1
Gehäusematerial :	Preßmessing MS58, vernickelt
Kugel :	Preßmessing, hart verchromt
Kugeldichtung :	PTFE
Spindel :	Preßmessing MS58
Spindeldichtung :	PTFE
Griff:	Alu, schwarz pulverbeschichtet



#### Anschlussgewinde innen / innen



Art. Nr.	G"	øDN	A mm	LH mm	L mm	l mm	SW mm	PN bar
2.645.012	3/8"	10	63	80	42	10	20	40
2.645.015	1/2"	15	66	80	50	12	26	40
2.645.020	3/4"	20	70	80	55	12	32	40
2.645.025	1"	25	77	80	68	15	40	32
2.645.032	1 1/4"	32	87	120	76	14	48	25
2.645.040	1 1/2"	40	92	120	84	15	54	20
2.645.050	2"	50	106	120	106	19	68	20