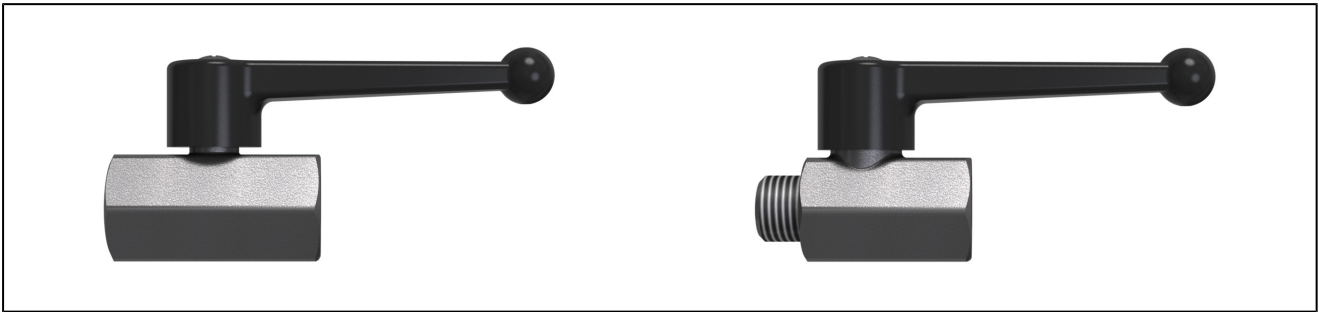
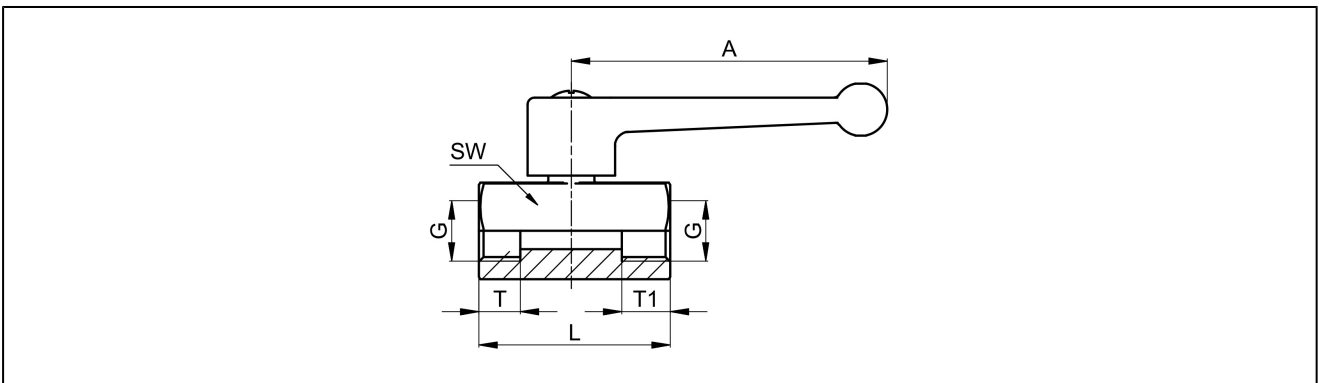


krogelne pipe iz medenine serija 374



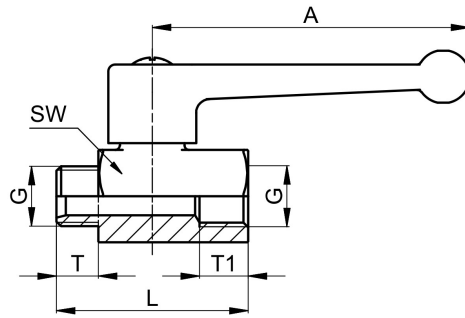
konstrukcija	prehodna pipa s plavajočo kroglo, mini različica
priključek	G1/4"...G1/2" v skladu z ISO228/1
Materiali	telo medenina CW617N ponikljana, krogla iz medenine trdo kromirana, kroglično tesnilo PTFE, tesnilo vretena FKM, Ročica poliamid
Vrsta pritrditve	vgradnja v togi cevni sistem
položaj vgradnje	poljuben
aktiviranje	z 90° obratom ročice
Področje uporabe	plini in tekočine iz skupine 2 v skladu s PED 2014/68/EU, ki ne napadajo uporabljenih materialov.
temperatura medija	-10...+90°C
delovni tlak	nazivni tlak po tabeli

Dimenzije - navoj notranji/notranji



priključek	nazivna širina DN[mm]	PN [bar]	SW	T	T1	L	A	KV-vrednost [m ³ /h]	teža [približno kg]	Tip
G1/4"	8	10	21	9	10,5	41,5	68,5	4,3	0,11	374.01
G3/8"	8	10	21	12	10	41,5	68,5	2,7	0,10	374.02
G1/2"	10	10	25	12,5	10,5	47	68,5	5,4	0,14	374.03

Dimenzije - navoj notranji/zunanji



priključek	nazivna širina DN[mm]	PN [bar]	SW	T	T1	L	A	KV-vrednost [m ³ /h]	teža [približno kg]	Tip
G1/4"	8	10	21	9	10,5	41,5	69	4,3	0,09	374.11
G3/8"	8	10	21	10	10	40,5	69	2,7	0,09	374.12
G1/2"	10	10	25	12	10,6	46	69	5,4	0,14	374.13

Slike niso zavezujoče.

Pridržane so konstrukcijske, dimenzijske in materialne spremembe.