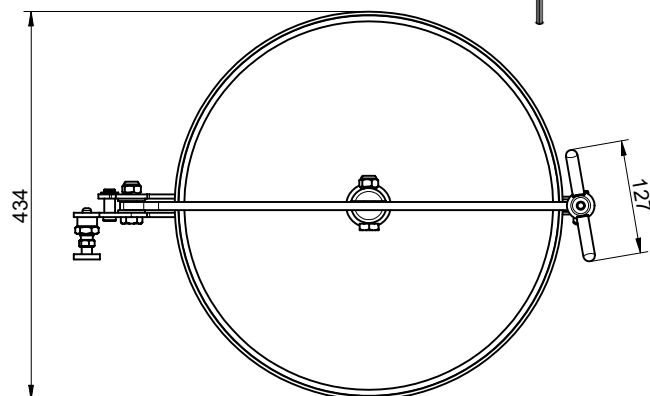
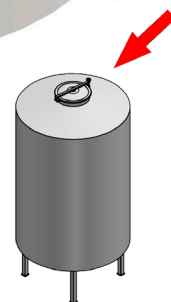
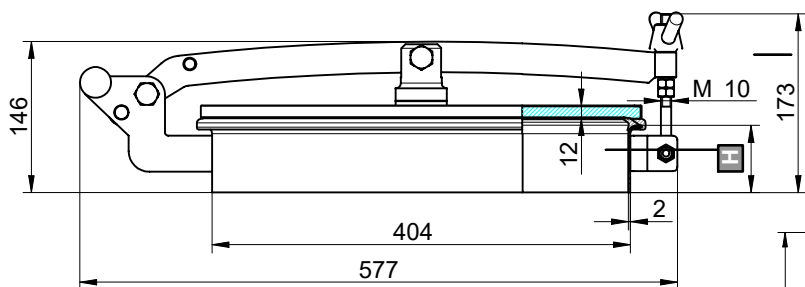


# T1/G400

**Kulatý průřez se skleněným víkem:** T1/G400  
**Rožměr:** Ø 404 mm  
**Max. pracovní tlak:** 0,1 bar  
**Materiál:** AISI 304L nebo AISI 316L  
**Ovládání standardní:** VI/295  
**Těsnění standardní:** EPDM  
**na přání:** Silikon, NBR, VITON  
**kód:** G/T400  
**typ:** na rámu nelepené  
**Certifikáty na přání:** EN 10204 3.1, FDA



Objednací kód	Materiál	Těsnění	Výška (H)	S1	S2	Max. tlak bar	Kg
P1-T1/G400-1.4301/E	AISI 304L	EPDM	65	2	12	0,1	9,3
P1-T1/G400-1.4301/N	AISI 304L	NBR	65	2	12	0,1	9,3
P1-T1/G400-1.4301/S	AISI 304L	Silikon	65	2	12	0,1	9,3
P1-T1/G400-1.4301/V	AISI 304L	VITON	65	2	12	0,1	9,3
P1-T1/G400/B-1.4404/E	AISI 316L	EPDM	65	2	12	0,1	9,3
P1-T1/G400/B-1.4404/N	AISI 316L	NBR	65	2	12	0,1	9,3
P1-T1/G400/B-1.4404/S	AISI 316L	Silikon	65	2	12	0,1	9,3
P1-T1/G400/B-1.4404/V	AISI 316L	Viton	65	2	12	0,1	9,3

Objednací kód	Materiál	Těsnění	Výška (H)	S1	S2	Max. tlak bar	Kg
P1-T1/G401-1.4301/E	AISI 304L	EPDM	100	2	12	0,1	10
P1-T1/G401-1.4301/N	AISI 304L	NBR	100	2	12	0,1	10
P1-T1/G401-1.4301/S	AISI 304L	Silikon	100	2	12	0,1	10
P1-T1/G401-1.4301/V	AISI 304L	VITON	100	2	12	0,1	10
P1-T1/G401/B-1.4404/E	AISI 316L	EPDM	100	2	12	0,1	10
P1-T1/G401/B-1.4404/N	AISI 316L	NBR	100	2	12	0,1	10
P1-T1/G401/B-1.4404/S	AISI 316L	Silikon	100	2	12	0,1	10
P1-T1/G401/B-1.4404/V	AISI 316L	Viton	100	2	12	0,1	10

Objednací kód	Materiál	Těsnění	Výška (H)	S1	S2	Max. tlak bar	Kg
P1-T1/G402-1.4301/E	AISI 304L	EPDM	150	2	12	0,1	10,9
P1-T1/G402-1.4301/N	AISI 304L	NBR	150	2	12	0,1	10,9
P1-T1/G402-1.4301/S	AISI 304L	Silikon	150	2	12	0,1	10,9
P1-T1/G402-1.4301/V	AISI 304L	VITON	150	2	12	0,1	10,9
P1-T1/G402/B-1.4404/E	AISI 316L	EPDM	150	2	12	0,1	10,9
P1-T1/G402/B-1.4404/N	AISI 316L	NBR	150	2	12	0,1	10,9
P1-T1/G402/B-1.4404/S	AISI 316L	Silikon	150	2	12	0,1	10,9
P1-T1/G402/B-1.4404/V	AISI 316L	Viton	150	2	12	0,1	10,9

Objednací kód	Materiál	Těsnění	Výška (H)	S1	S2	Max. tlak bar	Kg
P1-T1/G403-1.4301/E	AISI 304L	EPDM	200	2	12	0,1	12
P1-T1/G403-1.4301/N	AISI 304L	NBR	200	2	12	0,1	12
P1-T1/G403-1.4301/S	AISI 304L	Silikon	200	2	12	0,1	12
P1-T1/G403-1.4301/V	AISI 304L	VITON	200	2	12	0,1	12
P1-T1/G403/B-1.4404/E	AISI 316L	EPDM	200	2	12	0,1	12
P1-T1/G403/B-1.4404/N	AISI 316L	NBR	200	2	12	0,1	12
P1-T1/G403/B-1.4404/S	AISI 316L	Silikon	200	2	12	0,1	12
P1-T1/G403/B-1.4404/V	AISI 316L	Viton	200	2	12	0,1	12

H ... výška přivařovacího krčku, S1 ... síla přivařovacího krčku, S2 ... síla víka

[www.armat.cz](http://www.armat.cz)

ARMAT spol. s r. o., 561 41 Řetová 82, Tel.: + 420 465 585 258, [armat@armat.cz](mailto:armat@armat.cz)