

# Właz okrągły

Standard with EPDM gasket G/T400 and nylon handwheel MEC/80.  
Gasket on frame not glued. AISI 304L-14307 / AISI 316L-14404.  
Brushed frame interior  $\leq 0,5 Ra$

# T1A/400

## Ø404mm

Standard z uszczelką EPDM G/T400 i nylonowym pokrętkiem MEC/80  
Uszczelka na kołnierzu nie klejona.  
AISI 304L-14307 / AISI 316L-14404  
Powierzchnie wewnętrzne kołnierza  $Ra < 0,5 \mu m$



Model	Mat.	Kołnierz		Pokrywa	P.max	Waga
		Wysokość	Grubość	Grubość		
	AISI	mm	mm	mm	bar	kg
<b>T1A/400</b>	<b>304L</b>	<b>65</b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>	<b>0,1</b>	<b>6,7</b>
T1A/401	304L	100	2,0	2,0	0,1	7,4
T1A/402	304L	150	2,0	2,0	0,1	8,4
T1A/403	304L	200	2,0	2,0	0,1	9,4
<b>T1A/400/B</b>	<b>316L</b>	<b>65</b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>	<b>0,1</b>	<b>6,7</b>
T1A/401/B	316L	100	2,0	2,0	0,1	7,4
T1A/402/B	316L	150	2,0	2,0	0,1	8,4
T1A/403/B	316L	200	2,0	2,0	0,1	9,4

Dostępne uszczelki			
Art. nr	Material	Kolor	Temp.
96370	NBR	Biały RAL9016	-30°/ 110°C
96371	EPDM	Siwy RAL7040	-15°/ 90°C
96375	SILIKON	Transparentny	-50°/200°C
96376	FKM	Czarny RAL 9017	-10°/ 250°C

