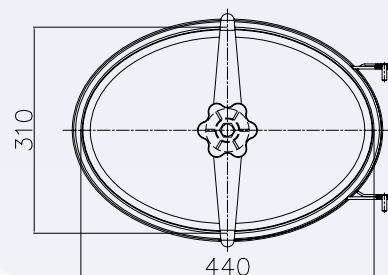
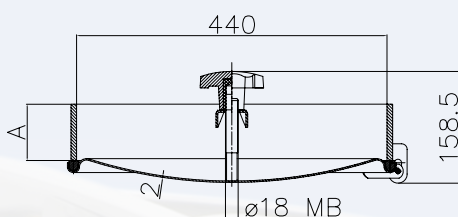


# A10



<b>Oválný průlez model:</b>	A10
<b>Rozměr:</b>	440 x 310 mm
<b>Max. pracovní tlak:</b>	3,0 bar
<b>Standardní ovládání (60 x 6 a 60 x 8):</b>	VLT1806004
<b>Standardní ovládání (80 x 8):</b>	VLT1809003
<b>Výška rámu na přání:</b>	max. 160 mm
<b>Směr otevření:</b>	dovnitř
<b>Materiál:</b>	AISI 304 nebo AISI 316L
<b>Těsnění standardní:</b>	přírodní pryž
<b>Těsnění na přání:</b>	EPDM, Silikon, NBR, VITON
<b>Povrch:</b>	víko leštěné, rám bez povrchové úpravy

Objednací kód	Mat.	Těsnění
P2-A10-606-1.4301/P	304	PARA
P2-A10-606-1.4301/E	304	EPDM
P2-A10-606-1.4301/N	304	NBR
P2-A10-606-1.4301/S	304	Silikon
P2-A10-606-1.4301/V	304	VITON
P2-A10-606-1.4404/P	316L	PARA
P2-A10-606-1.4404/E	316L	EPDM
P2-A10-606-1.4404/N	316L	NBR
P2-A10-606-1.4404/S	316L	Silikon
P2-A10-606-1.4404/V	316L	VITON
<b>Rám (A) = 60 x 6 mm</b>		
<b>Hmotnost 7,0 kg</b>		

Objednací kód	Mat.	Těsnění
P2-A10-608-1.4301/P	304	PARA
P2-A10-610-1.4301/P	304	PARA
<b>a ostatní varianty dle kódování:</b>		
<b>P2</b>	Průlezy II.	
<b>A10</b>	Model	
<b>608</b>	Rám (A) 60 x 8 mm	
<b>610</b>	Rám (A) 60 x 10 mm	
<b>1.4301/1.4404</b>	Materiál průlezu	
<b>P/E/N/S/V</b>	Materiál těsnění	
<b>Rám (A) 60 x 8 mm = 8,0 kg</b>		
<b>Rám (A) 60 x 10 mm = 9,5 kg</b>		