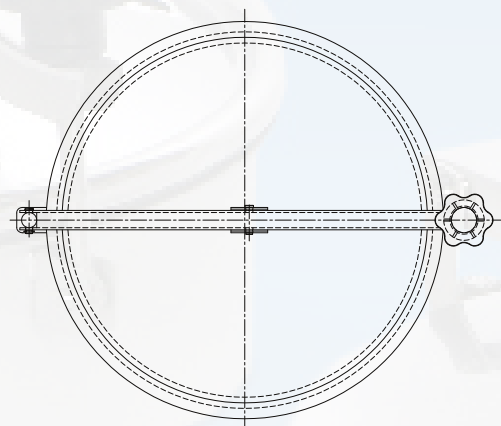


Kulatý průlez model: D22E
Rozměr: Ø 200 / 300 / 420 mm -0,3/+0,01 bar
 Ø 460 / 500 / 600 mm 0,0 bar
Standardní ovládání: VLT1207004
Materiál: AISI 304 nebo AISI 316L
Těsnění standardní: přírodní pryž
Těsnění na přání: EPDM, Silikon, NBR, VITON
Povrch: víko leštěné, rám 2B
Aseptické těsnění na přání



Objednací kód standardní těsnění	Mat.	Těsnění	Objednací kód standardní těsnění	
P2-D22E-200/100-1.4301/P	304	PARA	a ostatní varianty dle kódování:	
P2-D22E-200/100-1.4301/E	304	EPDM	P2	Průlezy II.
P2-D22E-200/100-1.4301/N	304	NBR	D22E	Model
P2-D22E-200/100-1.4301/S	304	Silikon		A(Ø) B C kg
P2-D22E-200/100-1.4301/V	304	VITON	200	200 2,5 2,0 3,2
P2-D22E-200/100-1.4404/P	316L	PARA	300	300 2,5 2,0 4,5
P2-D22E-200/100-1.4404/E	316L	EPDM	420	420 2,0 1,5 6,2
P2-D22E-200/100-1.4404/N	316L	NBR	460	460 2,0 1,5 7,3
P2-D22E-200/100-1.4404/S	316L	Silikon	500	500 2,0 1,5 7,5
P2-D22E-200/100-1.4404/V	316L	VITON	600	600 2,0 2,0 11,8
Ø 200 mm, H=100			/100	Výška krčku
Hmotnost 3,2 kg			1.4301/1.4404	Materiál průlezu
			P/E/N/S/V	Materiál těsnění

Objednací kód aseptické těsnění	Mat.	Těsnění	Objednací kód aseptické těsnění	
P2-D22EA-200/100-1.4301/P	304	PARA	a ostatní varianty dle kódování:	
P2-D22EA-200/100-1.4301/E	304	EPDM	P2	Průlezy II.
P2-D22EA-200/100-1.4301/N	304	NBR	D22EA	Model D22E s aseptickým těsněním
P2-D22EA-200/100-1.4301/S	304	Silikon		A(Ø) B C kg
P2-D22EA-200/100-1.4301/V	304	VITON	200	200 2,5 2,0 3,2
P2-D22EA-200/100-1.4404/P	316L	PARA	300	300 2,5 2,0 4,5
P2-D22EA-200/100-1.4404/E	316L	EPDM	420	420 2,0 1,5 6,2
P2-D22EA-200/100-1.4404/N	316L	NBR	460	460 2,0 1,5 7,3
P2-D22EA-200/100-1.4404/S	316L	Silikon	500	500 2,0 1,5 7,5
P2-D22EA-200/100-1.4404/V	316L	VITON	600	600 2,0 2,0 11,8
Ø 200 mm, H=100			/100	Výška krčku
Hmotnost 3,2 kg			1.4301/1.4404	Materiál průlezu
			P/E/N/S/V	Materiál těsnění