

SESINOKS®

METAL VE END.ÜRÜNLER SAN TİC A.Ş.

Art. 22/1P

Chiusino antiritenzione
apertura ribaltamento e
bandiera

*Trappe supérieure
anti-retention ouverture
basculante et pivotante*

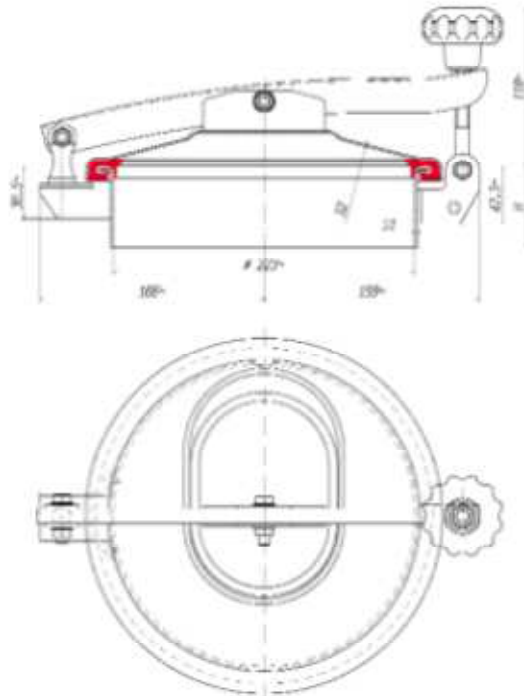
*Boca superior tipo
aséptico con levantamiento
vertical y lateral*

*Aseptic lid with reverse
and side opening*



Passaggio utile
Passage utile
Luz útil de pasaje
Access

Ø 223 m/m



ART. REF.	INOX AISI	H mm	S1 mm	S2 mm	P MAX BAR
22/1p-4	304L	60	2	1,6	0,1
22/1p-6	316L	60	2	1,6	0,1
22/1p/a-4	304L	90	2	1,6	0,1
22/1p/a-6	316L	90	2	1,6	0,1
22/1p/b-4	304L	150	2	1,6	0,1
22/1p/b-6	316L	150	2	1,6	0,1
22/1p/c-4	304L	200	2	1,6	0,1
22/1p/c-6	316L	200	2	1,6	0,1
22/1p/d-4	304L	250	2	1,6	0,1
22/1p/d-6	316L	250	2	1,6	0,1
22/1p/e-4	304L	300	2	1,6	0,1
22/1p/e-6	316L	300	2	1,6	0,1
22/1p/f-4	304L	350	2	1,6	0,1
22/1p/f-6	316L	350	2	1,6	0,1
22/1p/g-4	304L	400	2	1,6	0,1
22/1p/g-6	316L	400	2	1,6	0,1
22/1p/h-4	304L	500	2	1,6	0,1
22/1p/h-6	316L	500	2	1,6	0,1
22/1p-VTR-4	304L	Vetroresina	1,6	0,1	
22/1p-VTR-6	316L	Vetroresina	1,6	0,1	

H = Altura totale in m/m S1 = Spessore totale in m/m S2 = Spessore sofficiente in m/m

• Hauteur totale en m/m • Epaisseur totale en m/m • Epaisseur suffisant en m/m
 • Altura total en m/m • Espesor total en m/m • Espesor suficiente en m/m
 • Largura total em m/m • Largura total em m/m • Largura suficiente em m/m