

ARTÍCULO / ARTICLE:

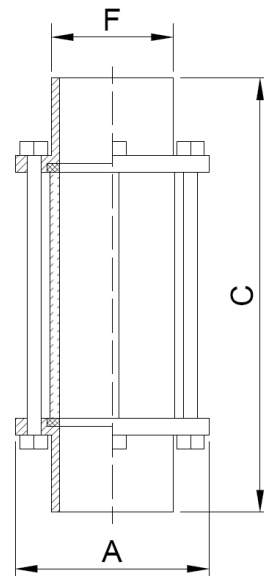
Mirilla tubular S-S DIN / DIN S-S in line sight glass

Características principales / Main features:

- **Fabricado en A-304L / Made of A-304L.**
- **Extremos para soldar a tope / Butt welding ports.**
- **Mirilla de vidrio templado resistente a impactos / Impact resistant tempered sight glass.**
- **Junta de MVQ (se puede consultar la disponibilidad de otras juntas) / MVQ gasket (other gasket materials may be available).**
- **Presión máxima / Maximum pressure:**

DN	25	32	40	50	65	80	100	125
PN (bar)	10	10	10	8	7	6	5	4

- **Temperatura máxima de operación de 200 °C (con juntas de otro material la temperatura puede variar) / Maximum working temperature of 200 °C (with gaskets of different material the maximum temperature may vary).**
- **Bajo pedido se puede añadir la protección para mirillas tubulares de rejilla de acero inoxidable / Altogether with the sight glass, the inox mesh protection for in line sight glass can be ordered.**



Código		DN	F (mm)	A (mm)	C (mm)	Peso (kg/u.)
A-304	A-316L					
8572MTSS025	8574MTSS025	25	28	56	157	0,40
8572MTSS032	8574MTSS032	32	34	65	157	0,50
8572MTSS040	8574MTSS040	40	40	70	157	0,70
8572MTSS050	8574MTSS050	50	52	85	157	0,85
8572MTSS065	8574MTSS065	65	70	100	163	1,10
8572MTSS080	8574MTSS080	80	85	125	173	1,30
8572MTSSI100	8574MTSSI100	100	104	152	171	2,80
8572MTSSI125	8574MTSSI125	125	129	-	-	-

Nota / Note:

Los valores mostrados en esta ficha son datos aproximados y meramente orientativos, que pueden verse alterados por factores como el tipo de fluido, la densidad, la viscosidad y la rugosidad de la superficie del material.

INOXPRES, S.A no se responsabiliza de los cálculos realizados por terceros, las ingenierías y los instaladores deben realizar sus propios cálculos y comprobaciones de las instalaciones proyectadas

La relación comercial entre INOXPRES, S.A y sus clientes, estará sujeta a las condiciones generales de venta publicada en el enlace www.inoxpres.com/condiciones-generales-de-venta/

The values shown in this sheet are approximate and merely indicative data, which can be altered by factors such as the type of fluid, the density, the viscosity and the roughness of the material's surface.

INOXPRES, S.A is not responsible for the calculations made by third parties, engineering companies and installers must carry out their own calculations and checks of the planned installations.

The commercial relationship between INOXPRES, S.A and its clients will be subject to the general conditions of sale published in the link www.inoxpres.com/condiciones-generales-de-venta/

Inoxpres, S.A.

Pol. Ind. Can Vinyals l Ctra. B142 km 0,6

08130 Sta. Perpètua de Mogoda (Bcn) | ESP.

Tel. +34 935 754 136 | Fax +34 935 646 202

info@inoxpres.com