

Tamices de Tipo Perfil Triangular

I Materiales

Tamiz	AISI 316L
Juntas	EPDM según FDA 177.2600
Acabado	Electropulido

I Opciones

Juntas en NBR, FPM (según FDA 177.2600 bajo pedido).
Otros tamaños de paso de sólido superior a 0,4 mm bajo pedido.
Filtración desde exterior del tamiz a interior bajo pedido.

I Especificaciones técnicas

Presión máx. 10 bar
Tª de trabajo -10°C a +120°C (EPDM)

Tabla equivalencias

Diametro paso sólido [mm]	Micras [µm]	Eq. Mesh (aprox.)	Estándar en:
3	3000	7	Chapa perforada
2	2000	10	Chapa perforada
1,5	1500	12	Chapa perforada
1	1000	20	Chapa perforada
0,5	500	30	Chapa perforada
0,4	400	40	Perfil triangular
0,3	300	60	Perfil triangular
0,2	200	80	Perfil triangular
0,1	100	165	Perfil triangular
0,05	50	325	Perfil triangular



Información orientativa. Reservándonos el derecho de modificar cualquier material o característica sin previo aviso. Para más información consulte nuestra página web. www.inoxpa.com

