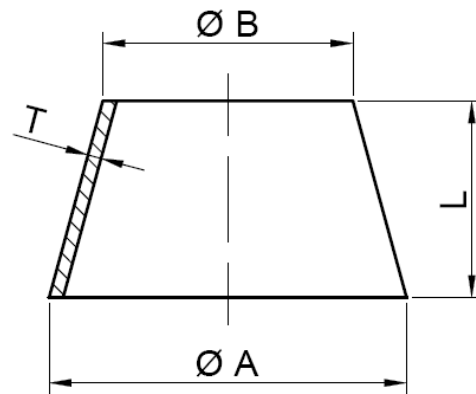
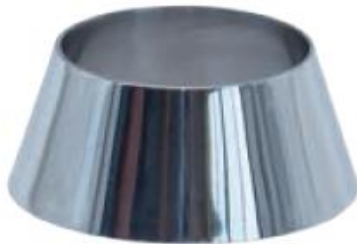


ARTÍCULO / ARTICLE:

Reducción concéntrica soldar SMS / SMS welding concentric reduction

Características principales / Main features:

- **Fabricado en acero inoxidable A-304 o A-316L / Made of A-304 or A-316L stainless steel.**
- **Extremos para soldar a tope / Butt welding ports.**
- **Dimensiones según SMS 1146 / Dimensions according to SMS 1146.**
- **Temperatura máxima de operación / Maximum working temperature: 220 °C.**
- **Acabado exterior pulido brillo e interior pulido mate Ra < 0,8 µm / External surface mirror polished and internal surface polished satin Ra < 0,8 µm.**



Código		DN	A (mm)	B (mm)	L (mm)	Peso (kg/u.)
A-304	A-316L					
8522RC038025	8524RC038025	38x25	38,1	25,4	40	0,080
8522RC051025	8524RC051025	51x25	50,8	25,4	80	0,100
8522RC051038	8524RC051038	51x38	50,8	38,1	41	0,100
8522RC063038	8524RC063038	63x38	63,5	38,1	80	0,140
8522RC063051	8524RC063051	63x51	63,5	50,8	38	0,160
8522RC076051	8524RC076051	76x51	76,1	50,8	76	0,180
8522RC076063	8524RC076063	76x63	76,1	63,5	38	0,220
8522RC101063	8524RC101063	101x63	101,6	63,5	115	0,300
8522RC101076	8524RC101076	101x76	101,6	76,1	77	0,580

Inoxpres, S.A.

Pol. Ind. Can Vinyals | C/ Elionor de Sicília, 11-13

08130 Sta. Perpètua de Mogoda (Bcn) | ESP

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

info@inoxpres.com

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/

Rev: 1

Fecha: 29/12/2021

Artículo: Reducción concéntrica soldar SMS

FT042-21

Los datos expuestos son informativos y pueden sufrir cambios sin previo aviso.

Inoxpres, S.A.

Pol. Ind. Can Vinyals | C/ Elionor de Sicília, 11-13

08130 Sta. Perpètua de Mogoda (Bcn) | ESP

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

info@inoxpres.com