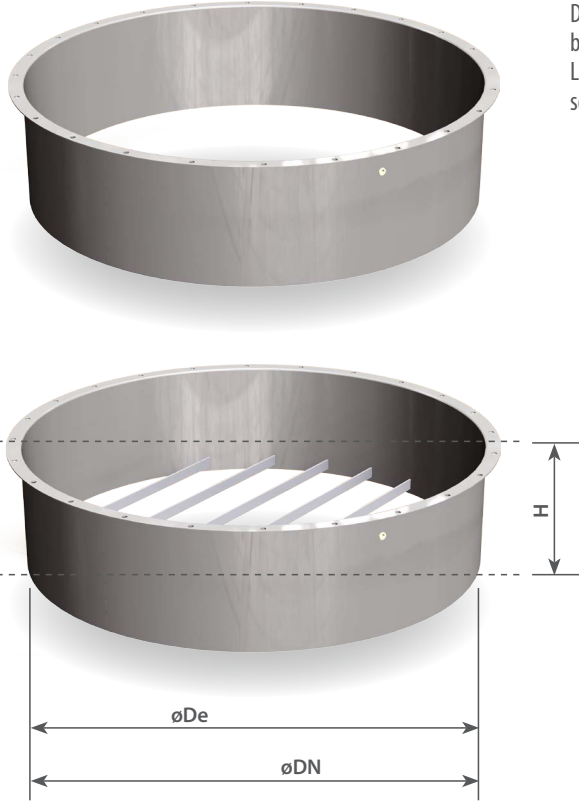


ANILLO BAJO FILTRO

T-SFSE....

DIMENSIONAL



DESCRIPCIÓN

El anillo bajo filtro MIX permite sujetar el filtro al silo, contenedor o máquina que se encuentra debajo. Debido a la amplia gama de materiales utilizados y al diseño preciso, pueden utilizarse en sectores distintos y también utilizados para transportes neumáticos en depresión (vacío). La fijación al filtro suprayacente es por brida mientras que la instalación en el silo o contenedor se realiza mediante soldadura.



LLAVE DE CÓDIGO

T-SFS **E** **05** **A** **1**

Anillo bajo filtro

Clasificación MSD

Tamaño
 05: DN350
 10: DN540
 20: DN790
 22: DN950
 24: DN1100
 26: DN1300
 28: DN1550

Variable
 A: Con rejilla
 B: Sin rejilla

Material
 1: Acero al carbono
 2: Acero inoxidable AISI304

CÓDIGO	DN	H	ØDe	ØA	ØB	ØC	n°E	Perno	Kg
T-SFSE 05 B 2	350	50	353	382	402	9	12	M8	1,4
T-SFSE 10 A 1	540	210	540	570	590	9	16	M8	7,3
T-SFSE 10 A 2	540	210	540	570	590	9	16	M8	7,3
T-SFSE 20 A 1	790	210	792	820	840	9	24	M8	11,5
T-SFSE 20 A 2	790	210	792	820	840	9	24	M8	11,5
T-SFSE 22 A 1	950	230	858	996	1024	11	28	M10	25
T-SFSE 22 A 2	950	230	858	996	1024	11	28	M10	25
T-SFSE 24 A 1	1100	230	1117	1154	1182	11	32	M10	30
T-SFSE 24 A 2	1100	230	1117	1154	1182	11	32	M10	30
T-SFSE 26 A 1	1300	230	1300	1338	1365	11	36	M10	36
T-SFSE 26 A 2	1300	230	1300	1338	1365	11	36	M10	36
T-SFSE 28 A 1	1550	230	1550	1588	1615	11	44	M10	48
T-SFSE 28 A 2	1550	230	1550	1588	1615	11	44	M10	48

NOTA: Cotas expresadas en mm, si no se especifica otra cosa. La empresa MIX se reserva el derecho de realizar modificaciones sin previo aviso. Todas las dimensiones mencionadas son indicativas. Las dimensiones mencionadas son con tolerancias que resulten de las normales variaciones de fabricación. Para casos específicos, y para tener los valores precisos, es necesaria nuestra confirmación por escrito.