

ACCESORIOS DE REDUCCION

T-KFFE....

DESCRIPCIÓN

Los accesorios de reducción MIX se pueden aplicar a las bocas de entrada de las tolvas y a las bocas de salida laterales de los filtros. Gracias a la amplia gama disponible permiten de personalizar las conexiones de las unidades filtrantes para satisfacer cada necesidad.

LLAVE DE CÓDIGO

T-KFF E A 021 H 1 A

Clasificación
MSD

Ø Boca de salida

050 = 50
060 = 60,3
076 = 76,1
080 = 80 Jacob
088 = 88,9
100 = 100 Jacob
101 = 101,6
114 = 114,3
139 = 139,7

DN Boca de comienzo

A: 80 (DN350)
C: 150 (DN540)*
D: 200 (DN790)
E: 250 (DN950-1100)
F: 320 (DN1300-1550)

*DN estandard para saco de descarga T-SERE

Revision

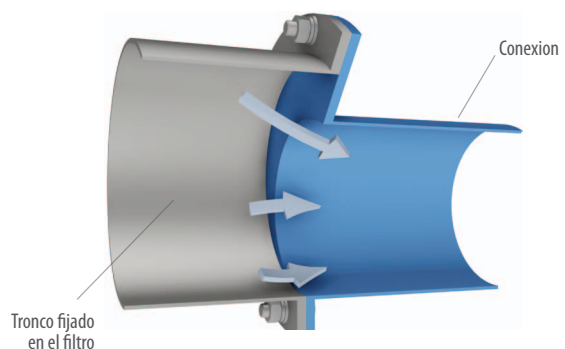
Material
de construcción

1: Acero al carbono
2: Acero inoxidable AISI304

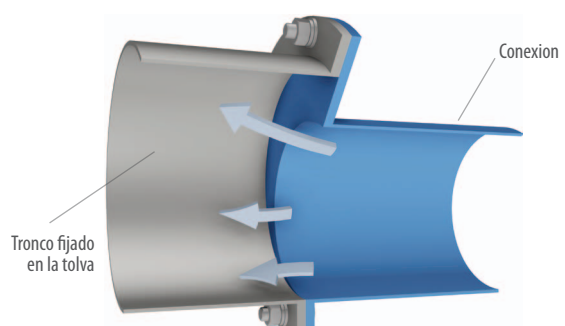
Tipo de conexión

H: Con brida soldada
L: Con brida y conexión lisa para tubo flexible
J: Con brida y conexión tipo Jacob

Flujo de aire de salida por el filtro

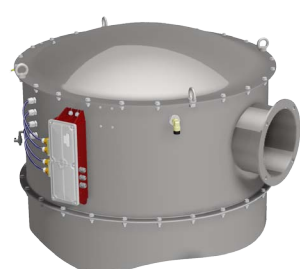


Flujo de aire pulverulento en ingreso de la tolva



Versión

T-KFFE: Version adecuada para ambientes potencialmente explosivos



Filtro



Tolva

Brida a soldar (H)

I: para tuberia con DN reducido



II: para tuberia con DN estandard mix



Conexion con brida y conexion tipo Jacob (J)

III: para tuberia con DN reducido



IV: para tuberia con DN estandard mix



Conexion con brida y conexion lisa para tuberia flexible (L)

V: para tuberia con DN reducido



VI: para tuberia con DN estandard mix



ACCESORIOS DE REDUCCION

COMBINACIONES CONEXIONES

Para los detalles de las bridas, consulte la hoja de datos de las tolvas

CÓDIGO	DN Boca de comienzo	Ø Boca de salida	Longitud	TIPO LISCIO "L"	
				1 - Acciaio al carbonio	2 - Acero inoxidable AISI304
T-KFFEA050 .. A	80	50	150	/	✓
T-KFFEA060 .. A	80	60,3	150	/	✓
T-KFFEA076 .. A	80	76,1	150	/	✓
T-KFEC060 .. A	150	60,3	150	/	✓
T-KFEC076 .. A	150	76,1	150	/	✓
T-KFEC088 .. A	150	88,9	150	/	✓
T-KFEC101 .. A	150	101,6	150	/	✓
T-KFEC114 .. A	150	114,3	150	/	✓
T-KFEC139 .. A	150	139,7	150	/	✓
T-KFED076 .. A	200	76,1	150	/	✓
T-KFED088 .. A	200	88,9	150	/	✓
T-KFED101 .. A	200	101,6	150	/	✓
T-KFED114 .. A	200	114,3	150	/	✓
T-KFED139 .. A	200	139,7	150	/	✓
T-KFEE101 .. A	250	101,6	150	✓	✓
T-KFEE114 .. A	250	114,3	150	✓	✓
T-KFEE139 .. A	250	139,7	150	✓	✓
T-KFEE168 .. A	250	168,3	150	✓	✓
T-KFEE219 .. A	250	219,1	150	✓	✓
T-KFEE273 .. A	323	273	150	✓	✓
T-KFEE323 .. A	323	323,9	150	✓	✓

CÓDIGO	DN Boca de comienzo	DN conexion Jacob	Longitud	TIPO JACOB "J"	
				1 - Acciaio al carbonio	2 - Acero inoxidable AISI304
T-KFFEA080J . A	80	80	55	/	✓
T-KFEC080J . A	150	80	55	/	✓
T-KFEC100J . A	150	100	55	/	✓
T-KFEC150J . A	150	150	55	/	✓
T-KFED100J . A	200	100	55	/	✓
T-KFED150J . A	200	150	55	/	✓
T-KFED200J . A	200	200	55	/	✓
T-KFEE150J . A	250	150	55	✓	✓
T-KFEE200J . A	250	200	55	✓	✓
T-KFEE250J . A	250	250	55	✓	✓
T-KFFEF250J . A	323	250	55	✓	✓
T-KFFEF300J . A	323	300	55	✓	✓

NOTA: Quote espresse in mm, se non diversamente specificato. La Ditta MIX si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Tutte le grandezze riportate sono indicative. I valori sono da intendersi con tolleranze risultanti da normali fluttuazioni di produzione. In casi particolari, e per valori precisi, è necessaria la nostra conferma scritta.

