



FORMAIR

FABRICADOS PARA VENTILACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO

Camino San Martín de la Vega, 47-49 - Pol. Ind. FINANZAUTO

TEL. 91 871 42 66 - 91 870 66 63 - FAX 91 870 38 79

28500 ARGANDA DEL REY - MADRID

www.formairsl.com formair@formairsl.com

CERTIFICADOS FORMAIR: CONDUCTOS E600°/120° MARCADO CE EMPRESA CERTIFICADORA: EFECTIS (AFITI)

FAMILIAS	TIPO DE CONECTOR UNION TRANSVERSAL	ESPESOR (mm)	SOLICITANTE FABRICANTE	Nº CERTIFICADO	MEDIDAS ENSAYO (mm)	MEDIDAS MAXIMAS (mm)	SELLADO UNIONES
FAMILIA UT-1	UT-1	0.6	FORMAIR	1812-CPR-1168	600x500	600x500	MASILLA REFRACTARIA
		0.8	FORMAIR	1812-CPR-1169	1000x250	1250x1000	
		1	FORMAIR	1812-CPR-1169	----	1250x1000	
		1.2	FORMAIR	1812-CPR-1169	1000x250	1250x1000	
FAMILIA UT-1 GRAN DIMENSION	UT-1	1	FORMAIR	1812-CPR-1170	2000x600	2000x600	MASILLA REFRACTARIA
	METU-20	0.6	FORMAIR	1812-CPR-1609	600x500	600x500	JUNTA CERAMICA + MASILLA REFRACTARIA
FAMILIA METU	METU-20	0.8	FORMAIR	1812-CPR-1171	1000x250	1250x1000	
	METU-30	1	FORMAIR	1812-CPR-1172	2000x600	2000x600	
FAMILIA CONDUCTO CIRCULAR	MANGUITO	0.5	FORMAIR	1812-CPR-1173	Ø 560	Ø 80 HASTA Ø 1000	MASILLA REFRACTARIA
		0.5	FORMAIR	1812-CPR-1175			
		0.6	FORMAIR	1812-CPR-1175			
		0.7	FORMAIR	1812-CPR-1175			
		0.8	FORMAIR	1812-CPR-1175			
		1	FORMAIR	1812-CPR-1174			
		1	FORMAIR	1812-CPR-1175			

PARA LA VERIFICACION DE DICHA DOCUMENTACIÓN , PUEDEN COMPROBARLO EN LA SIGUIENTE PÁGINA:

<http://www.afiti.com/es/servicios/List/Listing/certificacion-e-inspeccion-132/1>

Pinchar Verificación de certificados marcado CE y seleccionar empresa.

ULTIMA AUDITORIA (CERTIFICACIÓN E INSPECCIÓN) 12/03/2024 (INFORME Nº 240312-SRM).

CERTIFICADOS FORMAIR: RESISTENCIA Y FUGAS DE CONDUCTOS CIRCULARES EMPRESA CERTIFICADORA: APPLUS

FAMILIAS	ESPESOR (mm)	SOLICITANTE FABRICANTE	Nº CERTIFICADO	MEDIDAS ENSAYO (mm)	LIMITE PRESION ESTATICA	ESTANQUEIDAD DEL AIRE	SELLADO UNIONES
CIRCULAR FORMAIR / SPIRO SYSTEM	0.5	FORMAIR	16/11773-301	Ø80 HASTA Ø800	POSITIVA	CLASE D	MANGUITO JUNTA GOMA
	0.6				2000 Pa		
	0.7				NEGATIVA		
	0.8				- 750 Pa		
CIRCULAR FORMAIR / METU SYSTEM	0.5	FORMAIR	16/11773-306	Ø80 HASTA Ø800	POSITIVA	CLASE C	METU SYSTEM
	0.6				2000 Pa		
	0.7				NEGATIVA		
	0.8				- 750 Pa		