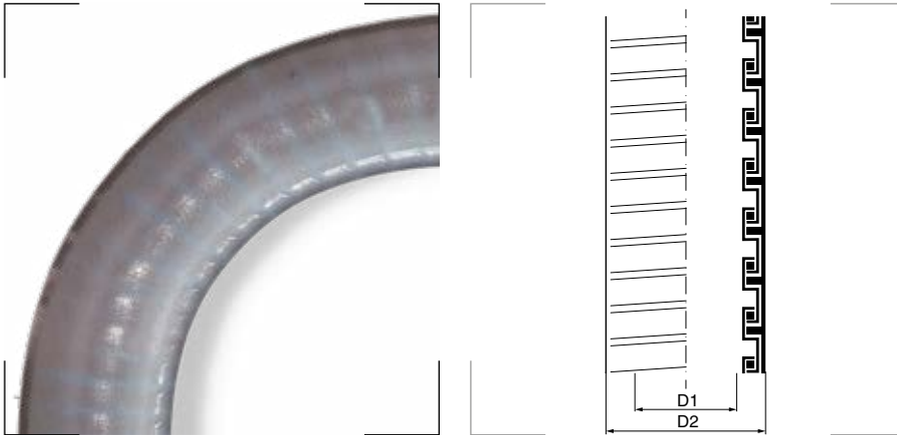


LIQUID-TIGHT-EF



Código de clasificación 4332

Resistencia a compresión 1250N.
Resistencia a impacto 2 Julios.
Temperatura mínima de -15°C.
Temperatura máxima de +90°C.

Grado de protección

Polvo/agua: IP68

Materiales

Acero laminado en frío y galvanizado.
Revestimiento PVC resistente a la llama.

Colores

Gris



Certificados y normas aplicables



DIN EN IEC 61386-23
Laminado DC 03/04 según EN 10139
Galvanizado, Fe/Zn3

Temperatura de trabajo

Temperatura mínima de -25°C.
Temperatura máxima de +90°C (+100°C).

Descripción

Tubo ondulado de acero galvanizado, con PVC, estanco y flexible con perfil engatillado, junta de fibra especial. Liso, reforzado y resistente a la llama. Extremadamente estanco al agua, aceites y ácidos. Libre de silicona y cadmio. Cumple con las especificaciones americanas.

Aplicaciones

Para construcción de maquinaria y de plantas industriales, automoción, construcción naval, automatización, instalaciones eléctricas y para aplicaciones internacionales.

Referencia Gris	Modelo AD Ø pulgadas	D1 Ø mm	D2 Ø mm	Embalaje metros
2080.111.010	5/16	10,0	14,5	50
2080.111.012	3/8	12,5	18,0	50
2080.111.016	1/2	16,0	21,0	50
2080.111.021	3/4	21,0	26,5	50
2080.111.026	1	26,5	33,0	25
2080.111.035	1 1/4	35,5	42,0	25
2080.111.050	2	51,5	60,0	25