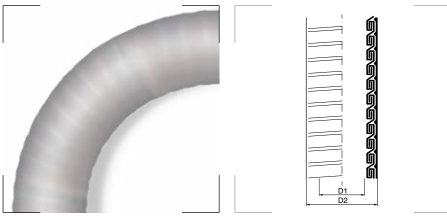


FLEXAgraff®-SI-ASF





Descripción

Tubo flexible ondulado de acero galvanizado recubierto de silicona con perfil de doble engatillado. No propaga la llama. Para aplicaciones que excedan de +80°C, se requieren juntas PTFE tipo TED. Dureza torsional, alto tensionado, buen aislamiento eléctrico. Resistencia ante el ozono, radiación ultravioleta e influencias atmosféricas, baja inflamabilidad, libre de halógenos y sin presencia de gases tóxicos y corrosivos.

Aplicaciones

Para construcción de maquinaria y de plantas industriales, automoción, industria ferroviaria, construcción naval, automatización, instalaciones eléctricas, central energética.

Grado de protección

Polvo/agua: IP68.

Materiales

Acero laminado en frío y galvanizado con revestimiento de silicona (Si).

Colores

Gris

Certificados y normas aplicables







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

Temperatura de trabajo

Temperatura mínima de -50°C. Temperatura máxima de +180°C.

Referencia Gris	Modelo AD Ø pulgadas	D1 Ø mm	D2 Ø mm	Embalaje metros
2140.801.010	14	10	14	50
2140.801.012	17	12	17	50
2140.801.016	21	16	21	50
2140.801.022	27	21	27	50
2140.801.028*	36	28	36	25
2140.801.037*	45	37	45	25
2140.801.048*	56	48	56	25

^{() *}Bajo pedido. Consulte disponibilidad.