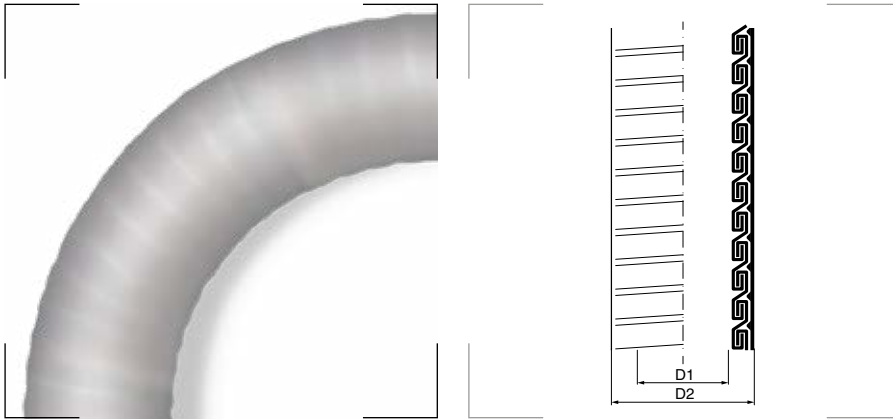


## FLEXAgraff®-SI-ASF



**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.

### 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.

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.