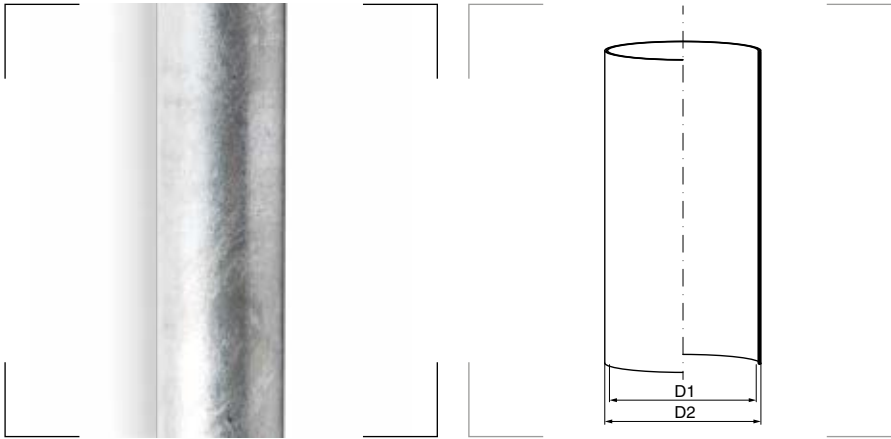


Tubo de acero galvanizado en caliente TAE-GC



Código de clasificación 5557

Resistencia a compresión 4000N.
Resistencia a impacto 20,4 Julios.
Temperatura mínima de -45°C.
Temperatura máxima de +400°C.

Grado de protección

Polvo/agua: IP67.

Comportamiento ante el fuego

No propagador de la llama E30/E90.

Materiales

Acero galvanizado en caliente.

Certificados y normas aplicables



EN 61386-21
IEC 60423

Descripción

Tubo rígido enchufable de acero galvanizado en caliente.

Referencia	Modelo	D1 Ø mm	D2 Ø mm	Espesor mm	Longitud de barra	Embalaje metros
957.1600.0	M 16	14,0	16	1,0	3 metros	30
957.2000.0	M 20	18,0	20	1,0	3 metros	30
957.2500.0	M 25	22,6	25	1,2	3 metros	30
957.3200.0	M 32	29,6	32	1,2	3 metros	21
957.4000.0	M 40	37,6	40	1,2	3 metros	15
957.5000.0	M 50	47,6	50	1,2	3 metros	15
957.6300.0	M 63	60,4	63	1,3	3 metros	9