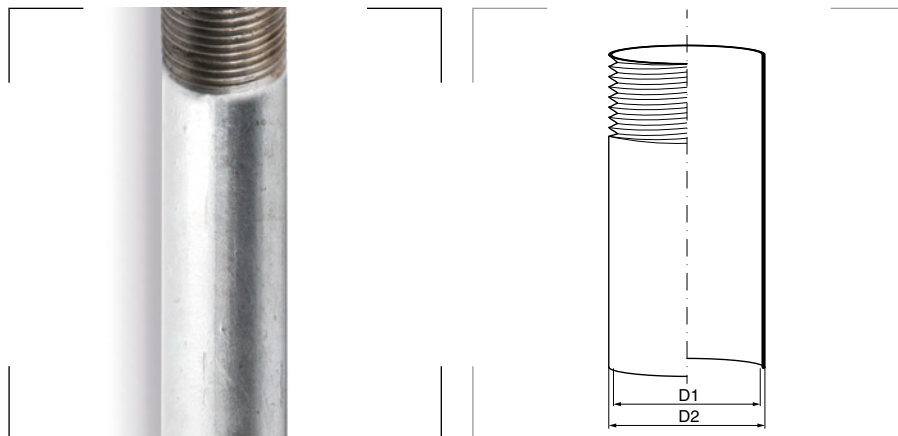


Tubo de acero galvanizado en caliente roscado TAE-GCR



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.
Resistencia a la corrosión: C5
(ISO1461).

Materiales
Tubo y manguito de acero galvanizado en caliente.

NOTA : Incluye 1 manguito de acero galvanizado en caliente por tubo (pág. 145).

Certificados y normas aplicables



EN 61386-1, EN 61386-22
IEC 60423

Descripción

Tubo rígido de acero galvanizado en caliente. Enchufable y roscado. Incluye un manguito en cada barra del tubo.

Referencia	Modelo	D1 Ø mm	D2 Ø mm	Longitud de barra	Embalaje metros
957.1600.0RC	M 16	13,2	16	3 metros	30
957.2000.0RC	M 20	16,8	20	3 metros	30
957.2500.0RC	M 25	21,8	25	3 metros	30
957.3200.0RC	M 32	28,8	32	3 metros	21
957.4000.0RC	M 40	36,8	40	3 metros	15
957.5000.0RC	M 50	46,8	50	3 metros	15
957.6300.0RC	M 63	59,4	63	3 metros	9