

GAESTOPAS	FICHA DE CARACTERISTICAS DE PRODUCTO	ES-CO-01	EDI.2ª(07/04) ^a
		JULIO 2006	HOJA. 1de 1

MODELO: TUBO RIGIDO "TAE" ENCHUFABLE de Acero Cincado



MATERIAL	Acero galvanizado Sendzimir Z275
NORMAS	Producto de conformidad a la norma CEI EN 50086-2-1 y relativa a la norma Internacional IEC 60614.
MARCADO	Marcaje CE

CARACTERISTICAS FISICO – QUÍMICAS

CODIGO CLASIFICACION	5557
GRADO DE PROTECCIÓN	IP 67 con nuestros racores serie 6110-6111-6112
TEMPERATURA DE TRABAJO	-45° C hasta + 400° C
PROPIEDAD ELECTRICA	Continuidad eléctrica garantizada. Resistencia <0,005 ohm/m
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN	Muy fuerte (cód.5) 4000 Newton
RESISTENCIA AL IMPACTO	Muy fuerte (cód.5)
RESISTENCIA A LA CORROSION	Media (cód. 2)

DIMENSIONALES

Tipo	Diám.Exterior. (+/- 0,4)	Longitud Barra (+/- 0,2)	Fardos	Referencia
16	16	3 metros	90	955.1600.0
20	20	3 metros	60	955.2000.0
25	25	3 metros	30	955.2500.0
32	32	3 metros	30	955.3200.0
40	40	3 metros	24	955.4000.0
50	50	3 metros	15	955.5000.0
63	63	3 metros	9	955.6300.0

Nota: GAESTOPAS certifica que los datos, aquí expuestos, son una fiel reproducción de los datos facilitados por el fabricante.