

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

F.045 VERSION: 2 5-ago-15 Pagina 1 de 1

PRODUCTOS				
CAJAS PARA INSTALACIÓN DE MEDIDORES DE ENERGÍA	REFERENCIA	DIMENSIONES DE LA ENVOLVENTE (cm)	GRADO IP	GRADO IK
	TIPO A	40x25x15	44	10
	TIPO B	55x26x17	44	10
	TIPO C	60x30x17	44	10
	TIPO A+B	90x26x17	44	10
	DOBLE TIPO A	61x25x15	44	10
	TRIPLE TIPO A	100x25x15	44	10
MATERIALES PARA LA FABRICACIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA			
Lámina Cold Roll	CALIBRE ( 16,18,20 )			
Pintura	Electrostática; Poliester( Grill Ral-7032, blanco escarcha 9035) libres de T.G.I.C.			
Proceso de curado	Realizado a 180°C durante 15 minutos			
Espesor Pintura	60 micras (Espesor mínimo)			
Tratamiento de la lámina	Desengrase y fosfatizado químico por inmersión producto Noval Cleam 600 a temperatura ambiente.			
Indice de protección	IP 44 IK10			
Bloqueo mecánico para equipo de medida (incluye protección termomagnética y corte)	Lámina spectar(policarbonato) dieléctrico macizo, calibre 3mm			
Ventanilla de Inspección	Lámina vidrio semitemplado 3mm			
Empaque para alojar ventanilla de inspeccón	Empaque tipo Z fabricado en PVC flexible			
Aislador Eléctrico	Nylon 6.6 y fibra de vidrio			