

# GABINETES

## VENTAJAS

- Pintura epóxica poliéster en polvo con acabado texturizado
- Color: Gris RAL 7032 o RAL7035
- Hermético y Aislado
- Junta de poliuretano espumado
- Bisagras ocultas
- Dos pernos para conexión a tierra

## INCLUYE

- Placa de montaje metálica
- Placa con aislamiento de neopreno para entrada de cables
- Cerradura gris de apertura manual con llave
- Tornillos, tuercas y arandelas plásticas para placa de entrada de cables
- Etiquetas de señalización de tierra
- Tapones removibles



CÓDIGO	MODELO	GRADO DE PROTECCIÓN		CONSTRUCCIÓN		DIMENSIONES		
		IP	IK	GABINETE Y PUERTA	PLACA DE MONTAJE METÁLICA	Ancho (A)	Alto (B)	Profundidad (C)
GABT30X25X15	ST25-315	66	10	Chapa de acero 1.2mm	Acero galvanizado de 1.5 mm	250 mm	300 mm	150 mm
GABT30X30X15	ST3 315	66	10	Chapa de acero 1.2mm	Acero galvanizado de 1.5 mm	300 mm	300 mm	150 mm
GABT30X30X20	ST3-320	66	10	Chapa de acero 1.2mm	Acero galvanizado de 1.5 mm	300 mm	300 mm	200 mm
GABT40X30X15	ST3-415	66	10	Chapa de acero 1.2mm	Acero galvanizado de 1.5 mm	300 mm	400 mm	150 mm
GABT40X30X20	ST3-420	66	10	Chapa de acero 1.2mm	Acero galvanizado de 1.5 mm	300 mm	400 mm	200 mm
GABT40X40X20	ST4-420	66	10	Chapa de acero 1.2mm	Acero galvanizado de 1.5 mm	400 mm	400 mm	200 mm
GABT50X40X20	ST4 520	66	10	Chapa de acero 1.2mm	Acero galvanizado de 1.5 mm	400 mm	500 mm	200 mm
GABT60X40X20	ST4-620	66	10	Chapa de acero 1.2mm	Acero galvanizado de 1.5 mm	400 mm	600 mm	200 mm
GABT70X50X25	ST5 725	66	10	Chapa de acero 1.2mm	Acero galvanizado de 1.5 mm	500 mm	700 mm	250 mm
GABT80X60X30	ST6-830	66	10	Chapa de acero 1.5mm	Acero galvanizado de 2.0 mm	600 mm	800 mm	300 mm
GABT80X60X40	ST6-840	66	10	Chapa de acero 1.5mm	Acero galvanizado de 2.0 mm	600 mm	800 mm	400 mm
GABT100X80X30	ST8-1030	66	10	Chapa de acero 1.5mm	Acero galvanizado de 2.0 mm	800 mm	1000 mm	300 mm
GABT100X80X40	ST8-1040	66	10	Chapa de acero 1.5mm	Acero galvanizado de 2.0 mm	800 mm	1000 mm	400 mm
GABT140X100X40	ST10-1440	66	10	Chapa de acero 1.5mm	Acero galvanizado de 2.00 mm	1000 mm	1400 mm	400 mm