





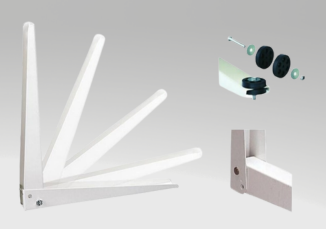
FICHA TÉCNICA



SOPORTES DE A/C

Los soportes QE Quality (montaje de aire acondicionado) cuentan con una construcción resistente y están preensamblados para su conveniencia. Las especificaciones incluyen: superficie con recubrimiento en polvo blanco altamente resistente a la intemperie, tornillos de perno de expansión de alta resistencia incluidos, accesorios de goma antivibración en bolsa, distancia de instalación ajustable a la pared y montaje superior fácil. Empaquetado individualmente.

SOPORTES DE ACERO INOXIDABLE DE CALIDAD QE: ESTOS SOPORTES DE PARED EN FORMA DE L DE ACERO INOXIDABLE DE TRABAJO PESADO, IDEALES PARA ÁREAS COSTERAS (INCLUYEN 2 SOPORTES EN FORMA DE L Y ACCESORIOS), SE UTILIZAN PARA PROPORCIONAR UNA FORMA RÁPIDA Y SEGURA DE MONTAR SU UNIDAD CONDENSADORA EN LA PARED.INCLUYE ACERO INOXIDABLE TORNILLOS DE MONTAJE EN PARED EXTENSIBLES DE ACERO PARA TRABAJO PESADO, PERNOS DE ACERO INOXIDABLE Y ARANDELAS Y PERNOS DE GOMA ANTIVIBRACIONES (SOPORTES DE SOPORTE). ESTE NUEVO ESTILO DE MONTAJE PROPORCIONA EL MEJOR Y ADECUADO FLUJO DE AIRE ALREDEDOR DE SU UNIDAD



MODELOS DE PRODUCTOS				
4odelo	Vertical	Horizontal	Resistencia al peso	Descripción
QBR-15.5	15,5"	15,5"	264 libras. / 120 kg.	12.000 y 18.000 BTU
QBR-19.5	15,5"	19,5"	441 libras. / 200 kg.	24K BTU
QBR-15.5-SS	13,77"	15,5"	264 libras. / 120 kg.	12K y 18K BTU - SOPORTE DE ACERO INOXIDABLE
QBR-19.5-SS	17,71"	19,5"	550 libras. / 250 kg.	24k BTU - SOPORTE DE ACERO INOXIDABLE
QBR-15.5-SSL	13,77"	15,5"	352 libras. / 160kg	12K y 18K BTU - ACERO INOXIDABLE CON NIVEL
QBR-19.5-SSL	17,71"	19,5"	485 libras. / 220kg	24K BTU - ACERO INOXIDABLE CON NIVEL
QBR-800RT	22,04"	22,04"	330 libras. / 150kg	SOPORTE DE MONTAJE EN TECHO