



PROTECTOR de RETENIDA R1

Uso Protección para retenida en redes aéreas.

Mat CUERPO: Lámina de acero de 1.89 mm.
 GANCHO: Lámina de acero de 2.65 mm.
 TORNILLO "A": Tipo coche con cabeza redonda y cuello cuadrado de 12.7 mm x 25.4 mm con tuerca y arandela.
 TORNILLO "B": Tipo coche con cabeza redonda y cuello cuadrado de 12.7 mm x 38.1 mm con tuerca y arandela.
 PLACA: De acero de 6.35 mm x 38.1 mm x 38.1 mm.

Aca Galvanizado por inmersión en caliente y cuerpo recubierto con pintura epóxica.

CÓDIGO CONHESA	PRODUCTO PROTECTOR p/RETENIDA	DIMENSIONES		MASA APROX. KG.
		A	B	
CONH061	R1	2134	78	4.50

