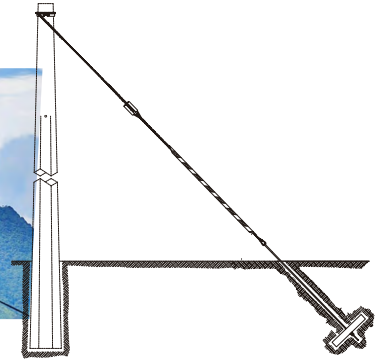


# PROTECTOR de RETENIDA R1

Trad tapered guy guards



**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.

30

## CFE 2C600-43

| CÓDIGO<br>CONHESA | PRODUCTO<br>PROTECTOR p/RETENIDA | DIMENSIONES |    | MASA APROX.<br>KG. |
|-------------------|----------------------------------|-------------|----|--------------------|
|                   |                                  | A           | B  |                    |
| CONH061           | R1                               | 2134        | 78 | 4.50               |

