



- **Uso**
 - Para soporte de aisladores tipo alfiler en líneas de distribución
- **Especificaciones**
 - Acero forjado de una pieza con dedal de plomo
 - Tuerca hexagonal y arandela de presión
 - Galvanizado por inversión en caliente
 - Peso 0.70 – 1.63 Kgs



ALFILER A

High & Low voltage forged steel pins

Uso Para soportar aisladores tipo alfiler en líneas aéreas de distribución.

Mat Acero forjado de una pieza, con dedal de plomo.

Acc Tuerca hexagonal y arandela de presión, capuchón de plástico.

Aca Galvanizado por inmersión en caliente.

CFE 2A200-07

CÓDIGO CONHESA	PRODUCTO ALFILER	DIMENSIONES				MASA APROX. KG.
		L	L1	D	D1	
ALF1-01	1A	296	150	15.88	32	0.70
ALF2-02	2A	346	200	22.22	45	1.35
ALF3-03	3A	416	226	22.22	45	1.63

