

## ABRAZADERA AG

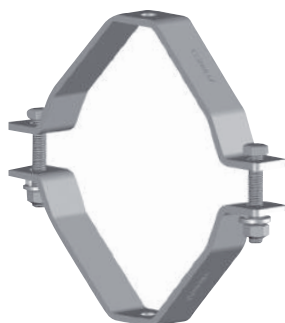


CÓDIGO VALMACT	TIPO	DIMENSIONES D	MASA APROX. KG.
AAG - 1	1AG	150	2.25
AAG - 2	2AG	170	2.43
AAG - 3	3AG	190	2.60

### Uso principal

Se utilizan para rematar neutro corrido y/o sistemas de retenida, fabricado con solera de acero de 6.35 mm x 50.8 mm.  
 Tipo1:Tornillo máquina cabeza hexagonal de 15.88 mm x 76.2 mm.  
 Tipo2:Tornillo máquina cabeza hexagonal de 15.88 mm x 50.8 mm.  
 cuenta con:  
 2 tuercas hexagonales de 15.88 mm.  
 2 arandelas de presión de 15.88 mm.  
 Tiene un acabado galvanizado por inmersión en caliente.

## ABRAZADERA BD



CÓDIGO VALMACT	TIPO	DIMENSIONES D	MASA APROX. KG.
ABD - 1	1BD	170	1.55
ABD - 2	2BD	216	1.80
ABD - 3	3BD	235	1.90

### Uso principal

Se utiliza para sujetar bastidores por los dos lados del poste y/o en arreglos volados para sostener el tirante T2, fabricado con solera de acero de 6.35 mm x 38.10 mm.  
 Cuenta con:  
 2 tornillos máquina cabeza hexagonal de 12.70 mm x 76.20 mm  
 2 tuercas hexagonales y 2 arandelas de presión.  
 Tiene un acabado galvanizado por inmersión en caliente.

## ABRAZADERA BS



CÓDIGO VALMACT	TIPO	DIMENSIONES D	MASA APROX. KG.
ABS - 1	1BS	170	1.40
ABS - 2	2BS	216	1.70
ABS - 3	3BS	235	1.85

### Uso principal

Sujeta al poste el Bastidores B, Soportes SPA, Alfileres P y tirante T2, en líneas y redes de distribución aérea.  
 Fabricado con solera de acero de 6.35 mm x 38.10 mm.  
 Cuenta con:  
 2 tornillos máquina cabeza hexagonal de 12.70 mm x 76.20 mm  
 2 tuercas hexagonales y 2 arandelas de presión.  
 Tiene un acabado galvanizado por inmersión en caliente.