



Uso: Para armar estructuras en líneas y redes aéreas.

Material: Redondo de acero galvanizado con roscado en ambos extremos,

puntas redondeadas.

Accesorios: 4 tuercas de acero galvanizado.

4 arandelas de presión de acero galvanizado.

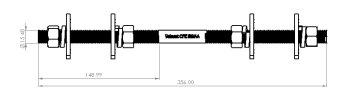
4 placas 1PC de acero galvanizado.

Especificación: CFE 2P200-49

Acabado: Galvanizado por inmersión en caliente de acuerdo a

NMX-H-004-SCFI-2008.

**Empaque:** Empaque con 25 a 100 pzas.



| CÓDIGO<br>VALMACT | CLASE | TIPO | DIMENSIONES<br>L. TOTAL (mm) | DIMENSIONES<br>L. ROSCA (mm) |
|-------------------|-------|------|------------------------------|------------------------------|
| PDR12             | А     | DR12 | 305                          | 130                          |
| PDR14             | Α     | DR14 | 356                          | 150                          |
| PDR16             | Α     | DR16 | 406                          | 180                          |
| PDR18             | Α     | DR18 | 457                          | 200                          |
| PDR20             | Α     | DR20 | 508                          | 200                          |
| PDR22             | В     | DR22 | 559                          | 200                          |
| PDR24             | В     | DR24 | 610                          | 200                          |
| PDR26             | В     | DR26 | 660                          | 230                          |





**Uso:** En tornillos, pernos doble rosca y de anclas para líneas y redes de distribución.

Material: Solera de 4.7mm x 50.8mm x 50.8mm con esfuerzo de fluencia.

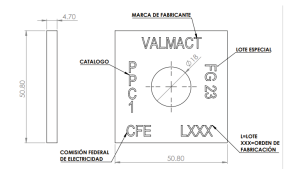
Accesorios: N/A

Especificación: CFE 2ª600-11

Acabado: Galvanizado por inmersión en caliente con 70 µm mínimo de

espesor de acuerdo a norma NMX-H-004-SCFI-2008.

Empaque: Empaque con 40 pzas.



| CÓDIGO<br>VALMACT | CLASE | PRODUCTO    | DIMENSIONE<br>(L) | ES (mm)<br>(Ø) | MASA APROX.<br>KG. |
|-------------------|-------|-------------|-------------------|----------------|--------------------|
| PPC-01            | Α     | Placa - 1PC | 50.80             | 18             | 0.10               |







