

**Familia 05602 – Accesorios Galvanizado**

Código	Denominación Artículo	Udes/Caja
<a href="#">080111</a>	<u>MACHON GALV. 3/8</u>	10
<a href="#">080112</a>	<u>MACHON GALV. 1/2</u>	10
<a href="#">080113</a>	<u>MACHON GALV. 3/4</u>	10
<a href="#">080114</a>	<u>MACHON GALV. 1"</u>	10
<a href="#">080115</a>	<u>MACHON GALV. 1 1/4</u>	10
<a href="#">080116</a>	<u>MACHON GALV. 1 1/2</u>	40
<a href="#">080117</a>	<u>MACHON GALV. 2"</u>	30
<a href="#">080118</a>	<u>MACHON GALV. 2" 1/2</u>	10
<a href="#">080119</a>	<u>MACHON GALV. 3"</u>	8
<a href="#">080120</a>	<u>MACHON GALV. 4"</u>	4

EURO-SUR



- Accesorios roscados según UNE-EN 10242 (símbolo diseño A).
- Sometidos a tratamiento térmico descarburación a 1060 °C.
- Material conforme a UNE-EN 1562 (EN-GJMW-400-05):
  - \* 0,2% Límite Elástico (Rp 0,2): > 220 N/mm2.
  - \* Mínima Tensión Rotura: 400 N/mm2.
  - \* Mínima Elongación: 5%.
  - \* Dureza Brinell: < 220 HB.
- Galvanizado por inmersión en caliente (mín: espesor 70 µm ; masa 500 gr/m2 ).
- Rosca estanca según UNE-EN 10226-1 tipo R-Rp.
- Rosca apriete (contratuercas, tuercas union y sus acoplamientos) según UNE-EN ISO 228-1.
- Roscas: necesario elementos sellantes (UNE-EN 751-1, 2 ó 3 según fluido).
- Estanqueidad unitaria (7 bar).

