



---

<b>1</b>	<b>mt07ame510d</b>	malla de triple torsión, hexagonal, 17x19-5, de alambre galvanizado de 1 mm de diámetro.
<b>2</b>	<b>mt15pdr300cc</b>	grapa, de acero galvanizado, de 10 mm de altura; para la fijación de mallas de triple torsión.
<b>3</b>	<b>mt07emi010a</b>	bala de paja de arroz, trigo y centeno, de 37x47x120 cm, densidad entre 115 y 120 kg/m <sup>3</sup> y una humedad relativa menor de 15%, sin semillas, embalada mecánicamente con cordones de atado con carga de rotura > 120 kPa, Euroclase E de reacción al fuego.

---