

RED EN 1263-1 CLASE B1 TIPO S

[Safety net Class 'B1' Typo 'S' - Sicherheitsnetz Klasse 'B1' Typo 'S' -
Filet de sécurité Classe 'B1' Type 'S' - Rete di sicurezza Classe 'B1' Tipo 'S']

<p>MATERIAL [Material - Werkstoff - Matière, Materiali]</p>	<p>Polipropileno de alta tenacidad con tratamiento UV High tenacity Polypropilene with with UV threatment, Hochfestes Polypropylen mit Anti-UV-Additiv , Polypropylène haute ténacité avec additif anti-UV, Polipropilene alta tenacità con anti UV aditive</p>
<p>CONSTRUCCION [Construction - Konstruktion Construction - Costruzione]</p>	<p>Red sin nudo Knotless net - Knotenloses Netz - Filet sans noeud - Rete senza nodi</p>
<p>CLASE / ENERGÍA [Class/Energy - Einstufung/Energie - Class/Énergie - Classe/Energia]</p>	<p>B1 / EB= 4,4 kJ</p>
<p>GROSOR DE HILO [Mesh thikness - Garnstärke- Épaisseur du fil - Spessore filo]</p>	<p>5,5mm.</p>
<p>TAMAÑO DE MALLA [Mesh size - Maschenweite - Largueur de maille - Misura di maglia]</p>	<p>45 x 45 Q.</p>
<p>ACABADO [Finishing - Fertigstellung - Finition Finitura]</p>	<p>Cuerda perimetral 30 KN Border Rope- Randgseil - Corde Périphérique - Corda Perimetrale</p>
<p>CARGA DE ROTURA MALLA APROX. [Breaking strength- Maschenbruchkraft - Force de rupture - Forza di rotura]</p>	<p>≥ 365 Kgf Aprox.</p>
<p>PESO/M2 [Weight/m2, Gewicht/m2, Poids/m2, Peso/m2]</p>	<p>600gr/m2</p>
<p>COLOR [Colour - Farbe - Couleur - Colore]</p>	
<p>ABSORCIÓN DE HUMEDAD [Water absorption - Feuchtigkeitsaufnahme - Absorption d'eau - Assorbimento dell'unidità]</p>	<p>Media - Medium - Mittel - Moyen - Medio</p>
<p>PUNTO DE FUSION [Melting point - Schmelzpunkt- Point de fusion - Punto di fusione]</p>	<p>160°C - 320° F</p>