


producto: **Baga**

referencia: **C326**



## Accesorios

referencia	descripción	
		
	<p><b>Descripción</b>            Esta baga es un elemento de amarre para conectar a un arnés.            Forma parte del equipo anticaídas, y hace posible la conexión entre el arnés y un punto de anclaje seguro.            Gracias a la precisa confección de sus puntas forma un lazo cerrado.</p> <p>Material: Poliamida de alta tenacidad            Anchura: 20 mm.            Longitud: 60 cm            Resistencia: 20 kN            Norma: EN 354 y EN 795 clase B</p> <p><b>Campo de aplicación:</b>            Este tipo de amarre esta diseñado para utilizarlo como parte integrante de un sistema anticaídas, no se puede utilizar para sostener en posición a un trabajador ni para prevenir una caída.</p> <p><b>Limpieza:</b>            -Lavar con agua templada            -No utilizar disolventes            -Utilizar jabón líquido neutro            -Aclarar con abundante agua            -Secar a temperatura ambiente, alejado de fuentes de calor.</p> <p><b>Almacenaje:</b>            Almacenar en lugar limpio y seco, aireado y sin exposición al sol. En condiciones que imposibiliten daños mecánicos, químicos o térmicos.</p>	<p style="text-align: center;"><b>EN 354 EN 795</b></p> <p style="text-align: center;">Anexo II de la Directiva 89/686/EEC</p> <p style="text-align: center;"><b>Organismo certificador:</b> nº 0082</p>
<p>FARU, S.L.            PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA            EDIFICIO PLAZA, NAVE 5            50197 (Zaragoza) - ESPAÑA            www.faru.es faru@faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732</p>		<p><b>Distribuido por:</b></p>

producto: **Baga**

referencia: **C390**



### Accesorios


referencia	descripción	
<p><b>Descripción</b> Esta baga es un elemento de amarre para conectar a un arnés. Forma parte del equipo anticaídas, y hace posible la conexión entre el arnés y un punto de anclaje seguro. Gracias a la precisa confección de sus puntas forma un lazo cerrado.</p> <p>Material: Poliamida de alta tenacidad Anchura: 20 mm. Longitud: 120 cm Resistencia: 20 kN Norma: EN 354 y EN 795 clase B</p> <p><b>Campo de aplicación:</b> Este tipo de amarre esta diseñado para utilizarlo como parte integrante de un sistema anticaídas, no se puede utilizar para sostener en posición a un trabajador ni para prevenir una caída.</p> <p><b>Limpieza:</b> -Lavar con agua templada -No utilizar disolventes -Utilizar jabón líquido neutro -Aclarar con abundante agua -Secar a temperatura ambiente, alejado de fuentes de calor.</p> <p><b>Almacenaje:</b> Almacenar en lugar limpio y seco, aireado y sin exposición al sol. En condiciones que imposibiliten daños mecánicos, químicos o térmicos.</p>		<div style="text-align: center;"> </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>EN 354</b> <b>EN 795</b> Anexo II de la Directiva 89/686/EEC</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Organismo certificador: nº 0082</p> </div>
<p>FARU, S.L. PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA EDIFICIO PLAZA, NAVE 5 50197 (Zaragoza) - ESPAÑA www.faru.es faru@faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732</p>		<p><b>Distribuido por:</b></p>

producto: **Baga**

referencia: **C659**



## Accesorios

referencia	descripción	
		
	<p><b>Descripción</b> Esta baga es un elemento de amarre para conectar a un arnés. Forma parte del equipo anticaídas, y hace posible la conexión entre el arnés y un punto de anclaje seguro. Gracias a la precisa confección de sus puntas forma un lazo cerrado.</p> <p>Material: Poliamida de alta tenacidad Anchura: 20 mm. Longitud: 150 cm Resistencia: 20 kN Norma: EN 354 y EN 795 clase B</p> <p><b>Campo de aplicación:</b> Este tipo de amarre esta diseñado para utilizarlo como parte integrante de un sistema anticaídas, no se puede utilizar para sostener en posición a un trabajador ni para prevenir una caída.</p> <p><b>Limpieza:</b> -Lavar con agua templada -No utilizar disolventes -Utilizar jabón líquido neutro -Aclarar con abundante agua -Secar a temperatura ambiente, alejado de fuentes de calor.</p> <p><b>Almacenaje:</b> Almacenar en lugar limpio y seco, aireado y sin exposición al sol. En condiciones que imposibiliten daños mecánicos, químicos o térmicos.</p>	<p><b>EN 354 EN 795</b></p> <p>Anexo II de la Directiva 89/686/EEC</p> <p><b>Organismo certificador:</b> nº 0082</p>
<p>FARU, S.L. PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA EDIFICIO PLAZA, NAVE 5 50197 (Zaragoza) - ESPAÑA www.faru.es faru@faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732</p>		<p><b>Distribuido por:</b></p>

producto: **Baga**  
referencia: **C391**



## Accesorios

referencia	descripción	<div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>EN 354</b> <b>EN 795</b> Anexo II de la Directiva 89/686/EEC</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Organismo certificador: n° 0082</p> </div>
<p><b>Descripción</b> Esta baga es un elemento de amarre para conectar a un arnés. Forma parte del equipo anticaídas, y hace posible la conexión entre el arnés y un punto de anclaje seguro. Gracias a la precisa confección de sus puntas forma un lazo cerrado.</p> <p>Material: Poliamida de alta tenacidad Anchura: 20 mm. Longitud: 200 cm Resistencia: 20 kN Norma: EN 354, EN 795 clase B</p> <p><b>Campo de aplicación:</b> Este tipo de amarre esta diseñado para utilizarlo como parte integrante de un sistema anticaídas, no se puede utilizar para sostener en posición a un trabajador ni para prevenir una caída.</p> <p><b>Limpieza:</b> -Lavar con agua templada -No utilizar disolventes -Utilizar jabón líquido neutro -Aclarar con abundante agua -Secar a temperatura ambiente, alejado de fuentes de calor.</p> <p><b>Almacenaje:</b> Almacenar en lugar limpio y seco, aireado y sin exposición al sol. En condiciones que imposibiliten daños mecánicos, químicos o térmicos.</p>		
<p>FARU, S.L. PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA EDIFICIO PLAZA, NAVE 5 50197 (Zaragoza) - ESPAÑA www.faru.es faru@faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732</p>		<p><b>Distribuido por:</b></p>