

147ORV



INTERIOR



BARBUQUEJO



147OBQ

*Barbuquejo
opcional.
(No incluido)

COLORES



CASCO HDPE RULETA VENTILADO

NORMA	CAMPO APLICACIÓN	
EN397:2012+A1:2012	CE	Este casco puede utilizarse en todas aquellas aplicaciones habituales con riesgo potencial de caída de objetos con los límites contemplados en los requisitos obligatorios exigidos en EN 397 por ejemplo: construcción, obras públicas, industria, montajes, etc.
DESCRIPCIÓN		
<p>Casco de polietileno con ruleta y atalaje de 6 puntos plástico. Modelo ventilado con ranura universal.</p> <p>Canal recoge aguas, 8 ranuras de ventilación que reducen la temperatura interna y mantienen la ventilación.</p> <p>Cuerpo principal de HDPE, ranuras para orejeras, Arnés de suspensión PE de 6 puntos, banda de sudoración transpirable, absorbente y que reduce el impacto.</p> <p>Testado frente a impactos a -30°C</p>	MATERIAL	HDPE (Polietileno de alta densidad)
	ATALAJE	De 6 puntos, plástico
	TALLAS	Tallas de usuario (53-64 cm).
	AJUSTE	Mediante ruleta

FARU S.L.U.

Calle Tarento nº5
50197 Zaragoza

www.faru.es
tecnico@faru.es

faru