

ESTÁNDAR

EN 397 | 440V a.c. / -30°C / LD / MM EN 50365 (Class 0)



EN 12492

sólo para las cláusulas siguientes: Capacidad de absorción de energía de choque 4.2.1.2 impacto frontal, 4.2.1.3 impacto lateral, 4.2.1.4 impacto trasero 4.2.2 | Penetración





CARCASA EXTERIOR: Polipropileno de alta densidad



CARCASA INTERIOR:

Neopor® Ccycled® by BASF | EPS obtenido a partir del reciclado químico de residuos plásticos.

CINTA: Nylon PA suave



TEMPERATURA DE USO

-30°C / +50°C



PESO

570 g



Ajustable – de 60 a 66 cm



WHE00130		
O 201	205	2 10
202	206	214
203	208	215

204 209

TECNOLOGÍAS

- > TECNOLOGÍA D-CORE El núcleo de EPS Neopor® Ccycled® de baja densidad protege contra impactos desde arriba.
- > PROTECCIÓN HD CROWN La carcasa interna de EPS Neopor® Ccycled® está diseñada para protección contra impactos en todas direcciones.
- > SISTEMA CLICK-IN Sistema de fijación que permite colocar y retirar fácilmente el acolchado.
- > ACOLCHADO DRY+ Tejido que evacua la humedad para un mayor confort.
- > SISTEMA DE AJUSTE ADAPTIVE FIT 3 componentes ajustables para un confort seguro.
- **BARBOQUEJO AVANZADO** 5 puntos de ajuste y cierre EN codificado por colores.
- > CIERRE CODIFICADO POR COLORES El color del cierre indica la norma EN a la que se refiere el barboquejo.
- > SISTEMA EASY CLICK Ranuras integradas para protectores oculares y faciales. Se necesitan adaptadores.

10 YEARS



SCAN COLLECTION







