

C € EK

EN 397 | -30°C / LD / MM solo per le seguenti clausole:

5.1.1 | Impatti superiori

5.1.2 | Penetrazione

5.1.3 | Resistenza alle fiamme



MATERIALE

CALOTTA ESTERNA: Polipropilene HD



CALOTTA INTERNA:

Neopor® Ccycled® by BASF | EPS ottenuto dal riciclo chimico di rifiuti plastici.

FASCIA FRONTALE: Nylon PA morbido



TEMPERATURA DI UTILIZZO

-30°C / +50°C



PESO

460 g



Universale e regolabile da 52 a 63 cm



WHE00116

201 221



<mark>'</mark> CATEGORIA

TECNOLOGIE

- SISTEMA ERGO FIT Si alza, si abbassa e si avvolge intorno al collo per una vestibilità sicura.
- IMBOTTITURA 2DRY Tessuto con tecnologia traspirante per un comfort prolungato.
- > SISTEMA CLICK-IN Sistema di attacco che consente di agganciare e sganciare facilmente l'imbottitura.
- > CINTURINO AVANZATO 5 punti di regolazione e chiusura colorata conforme agli standard EN.
- > AERAZIONE 14 fessure di aerazione massimizzano la traspirabilità e il comfort.
- > ANELLO REGGICASCO Consente un aggancio sicuro del casco all'imbrago o ad altri equipaggiamenti.
- > PREDISPOSIZIONE CUFFIE ANTIRUMORE Progettato con fessure EURO 30 mm per l'applicazione delle cuffie antirumore.
- > SISTEMA EASY CLICK Slot integrati per la protezione degli occhi e del viso. Sono necessari adattatori.
- > CLIP FERMALAMPADA RIMOVIBILI 4 clip di fissaggio della lampada in nylon rimovibili.
- > DETTAGLI HI-VIZ Calotta fluorescente ad alta visibilità, clip per lampade luminescenti e adesivi riflettenti.

10 YEARS

DESIGN AWARD 2024

SCAN













