

DELTA PLUS GROUP dichiara che si tratta di un prodotto nuovo conforme alle seguenti normative:

ZIRCON1 - ZIRCON 1

Articolo :

ELMETTI DA CANTIERE CHIUSURA A FIBBIA



COLORE :

Bianco, Blu, Grigio, Giallo, Arancio, Rosso, Verde

Taglia :

Regolabile

Descrizione :

Elmetto da cantiere polipropilene (PP) o polietilene alta densità (HDPE), trattato anti-UV. Cuffia polietilene (LDPE), con 8 punti di fissaggio. Frontalino spugna. Chiusura a fibbia regolabile : girotesta da 53 a 63 cm. Elmetto dielettrico (isolamento fino a 1000 VAC o 1500 VCC). Foro standard per accessori. Punti di ancoraggio per sottogola a 2 o a 4 punti.

Performance :

Il prodotto è conforme alle esigenze della direttiva europea 89/686, soprattutto in termini di ergonomia, innocuità, comodità e alle norme:



DIRETTIVA DPI 89/686/CEE

EN397:2012 + A1:2012 Elmetto di protezione per le industrie

+50°C -10°C: Temperature standard - -10°C / +50°C

440VAC: Isolamento elettrico

EN50365:2002 Elmetti isolanti da utilizzare su impianti a bassa tensione

0: Elmetti elettricamente isolanti - Classe 0

Questo prodotto è identico al dispositivo di protezione individuale oggetto dell'attestazione CE per questo tipo:
N° 08-0046 REV2, rilasciata dall'ente notificante :
2008DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.IND. VILLANOVA, N°1 32013 LONGARONE (BL) ITALY -

Questo prodotto è soggetto alla procedura definita nell'articolo 11 (A o B) della direttiva 89/686/CEE, con il controllo dell'ente notificante :
0082APAVE SUDEUROPE, CS60193 13322 MARSEILLE CEDEX 16 FRANCE

Redatto a APT, Il 27/11/2017

Nicole Gilliard
Marketing manager

