

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

Identificazione del DPI oggetto della dichiarazione :

## DIAMOND6WTR - DIAMOND VI WIND

Articolo :

ELMETTO DA CANTIERE VENTILATO FORMA CAPPELLINO DA  
BASEBALL - CHIUSURA ROTOR

COLORE :

Bianco, Blu, Giallo, Nero, Arancio, Rosso, Verde

Taglia :

Regolabile



Descrizione :

Elmetto da cantiere ventilato, in ABS. Innovativa forma stile cappellino da baseball, che consente una maggiore visione in verticale. Certificato per uso normale e per essere portato all'indietro, per avere meno ingombro. Cuffia poliammide : 3 fasce tessili con 8 punti di fissaggio. Frontalino spugna. Sistema di chiusura ROTOR, regolabile : giro-testa da 53 a 64 cm. 2 posizioni possibili del girotesta (alto/basso) per un miglior comfort.

Il DPI è identificabile anche con le seguenti modalità :

- La foto del prodotto
- Ogni DPI riporta il nome indicato sulla dichiarazione di conformità
- Ogni DPI riporta il codice a barre indicato sulla dichiarazione di conformità
- Ogni DPI riporta un numero di lotto. Per ogni ulteriore informazione vogliate rivolgervi a noi . La nostra organizzazione, che si basa su questo numero di lotto ci permette di rintracciare il DPI

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE

Questa dichiarazione di conformità viene emessa sotto la sola responsabilità del fabbricante.

L'oggetto della dichiarazione identificato in alto è conforme alla legislazione di armonizzazione dell'Unione: Regolamento EU 2016/425 , con le sue richieste e con gli standard di armonizzazione.



REGOLAMENTO (UE) 2016/425

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

MM: Proiezioni del metallo in fusione

LD: Deformazione laterale

-30°C +50°C: Uso: bassissime temperature - -30°C / +50°C

0082 - APAVE SUDEUROPE (CS60193 13322 MARSEILLE CEDEX 16 FRANCE) :

Organismo notificato che effettua il controllo tipo UE (modulo B) e che emette il certificato d'esame tipo UE:

0082 022 158 09 20 0446

NORME USA

**ANSI-ISEA Z89.1:2014 American National Standards Institute- Protezione della testa in ambiente industriale - Tipi e classi di elmetti di sicurezza**



I: Tipo di protezione contro impatto : TIPO #: Impatto in alto alla testa + Infiammabilità + Penetrazione  
 C: Classe di protezione elettrica => Classe C: Conduttività non testato elettricamente  
 Reverse wearing: ## Porta reversibile.  
 HV: Esigenza aggiuntiva per applicazione specifica : HV: Alta Visibilità , LT: Basse Temperatura, HT: Alta temperatura , 13##### Porta reversibile.  
 53-64 cm: Taglie / Dimensioni

Apt, 27/04/2021

Firmato da e per conto di DELTA PLUS GROUP :  
**David GUIHO**  
 MARKETING DIRECTOR



**ALLEGATO:**

Riferimenti			
Riferimenti	Codice a barre	COLORE	TAGLIA
DIAM6WTRBC	3295249256234	Bianco	Regolabile
DIAM6WTRBL	3295249256241	Blu	Regolabile
DIAM6WTRJAF	3295249256258	Giallo	Regolabile
DIAM6WTRNO	3295249256197	Nero	Regolabile
DIAM6WTRORFL	3295249256203	Arancio	Regolabile
DIAM6WTRROFL	3295249256210	Rosso	Regolabile
DIAM6WTRVEFL	3295249256227	Verde	Regolabile