

CRYOLITE HP

TAGLIE: 8, 9, 10, 11

DESCRIZIONE TECNICA:

Guanto criogenico in pelle fiore idrorepellente, reso impermeabile con membrana poliolefinica Porelle®, interno in pile di poliestere multilayer (240 gr/mq).

Manichetta in crosta. Lunghezza totale del guanto 38 cm. Cuciture in NYLON®.

CATEGORIA DPI: III



EN 388:2016+A1:2018

Guanti protettivi contro rischi meccanici

A Resistenza all'abrasione	2
B Resistenza al taglio	1
C Resistenza allo strappo	2
D Resistenza alla perforazione	2
Resistenza al taglio ISO 13997	X
Destrezza	2



EN 407:2020

Guanti protettivi contro rischi termici

A Comportamento al fuoco	X
B Resistenza al calore per contatto	2
C Resistenza al calore convettivo	X
D Resistenza al calore radiante	X
E Resistenza a piccoli spruzzi di metallo fuso	X
F Resistenza a grandi proiezioni di metallo fuso	X



EN 511:2006

Guanti protettivi contro il freddo

A Resistenza al freddo di conservazione	1
B Resistenza al freddo di contatto	3
C Permeabilità all'acqua	1

USO CRIOGENICO

Sottoposto a prova specifica di resistenza all'azoto liquido (-195,82°C) mediante contatto di 1 minuto e successiva prova di flessione (RCT method).

Adatto al contatto con ossigeno liquido (Oxygen Index O.I. 25,4 external layer - Test Report 166/2016 Dipartimento di Ingegneria Padova).

DICHIARAZIONE UE DI CONFORMITA':

IDEE COCCO ITALIA srl - Via Spinino 11/1 - 36050 Montorso Vicentino (VI)

Dichiara, sotto la propria esclusiva responsabilità, che il dispositivo di Protezione Individuale (DPI) sottoelencato, sottoposto a procedura di esame UE del tipo (modulo B) dall'Organismo Notificato n° 0498 RICOTEST srl che ha rilasciato l'esame UE del tipo con il seguente numero di Certificato, è conforme ai requisiti di salute e sicurezza dell'allegato II del Regolamento (UE) 2016/425 e alle norme armonizzate sotto elencate.

Cod. e Nome prodotto	Descrizione	Norma di riferimento	Organismo Notificato	Certificato N°
CRYOLITE-HP	Guanti Criogenici	EN 388:2016+A1 :2018 EN 511:2006 EN 407:2020 USO CRIOGENICO	0498	617212401/OI

Il DPI è oggetto della procedura di valutazione della conformità al tipo basata sul controllo interno della produzione unito a prove del prodotto sotto controllo ufficiale effettuate ad intervalli casuali (modulo C2) sotto la sorveglianza dell'organismo notificato n° 0498 RICOTEST srl.