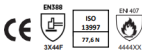


B7VERD

GAMMA DI CALORE

PROTEZIONE DALLE ALTE TEMPERATURE

- Manipolazione di parti calde non superiori a 800°C
- Settore del metallo e del vetro
- Fonderie, fucine, ferro e acciaio, laminazione



ISO 13997	A	B	C	D	E	F
Taglio del carico a Newton	≥ 2	≥ 5	≥ 10	≥ 15	≥ 22	≥ 30

AET N°0075/011/162/02/19/0385 (CTC LYON)

STANDARD (PER I DETTAGLI SI VEDA IL SITO WEB)

www.rostaing.com/normes-securite

TAGLIE

6 7 8 9 10 11 12 **TU**

COMPOSIZIONE

Tessuto a maglia Fibre minerali rivestite di silicone

Fodera tricomponente, cotone contro mano

Lunghezza totale 40 cm

MANUTENZIONE



IMBALLAGGIO

Sacchetto da 2 paia / Scatola da 20 paia



Protezione termica



Resistenza al calore
contatto e fiamma

Resistente alla
temperatura fino a 800°C
Fibra minerale
rivestito in silicone



Pollice rinforzato con
uno speciale anello
VEROST



Eccezionale protezione dal
taglio

Rivestimento
tricomponente

77,6 N



Protezione
dell'avambraccio

Polsino
15 cm