



PROTECTION MÉCANIQUE

EN388:2016



3X4XD

PROTECTION THERMIQUE ET/OU CONTRE LE FEU

EN407:2004



X1XXXX

VFKK144T

MANCHETTE EN MAILLE SANS COUTURES RÉSISTANTE À LA COUPURE AVEC OUVERTURE POUR POUCE

DESCRIPTION

- Fil technique élastique à base HPPE pour flexibilité et transpirabilité même après des longs usages
- Ouverture pour pouce ultra-fine élastique pour plus de facilité et dextérité
- Résistance à la chaleur par contact 1 (100°C pendant au moins 15 secondes)

APPLICATION

- Protection de l'avant-bras contre les risques de coupure élevés, toujours en combinaison avec un gant résistant à la coupure

Modèle	VFKK144T
Milieu d'usage	Sec
Construction	Sans coutures
Matériel doublure	Fil technique élastique à haute ténacité HPPE/polyamide/élasthanne renforcé avec fibre minérale
Jauge	13
Enduction	Non enduit
Bord supérieur et poignet	A maille élastique avec ouverture pour pouce intégrée en polyamide/élasthanne
Longueur (mm)	380
Taille	Unique
Conditionnement	Paquet: 10 pièces / Carton: 200 pièces
Ambidextre	Oui

MARQUAGE

Selon EN420 par étiquette cousue
EPI Cat. II certifié aux normes undefined

Release 24/1/2019

LANZI srl Div. SAFETY SYSTEMS

Via Giulio Natta, 27/A - 10148 Torino ITALIE
Phone: +39 011 2284011 - Fax: +39 011 2284022
e-mail: sales@safety-systems.biz

REGISTRATED TRADEMARK SAFETY SYSTEMS (TO2002C002209 C.C.I.A.A. TO)