

GIACCONE 19 (Cod. L33G19NB e varianti)
CARATTERISTICHE TECNICHE (Rev 0 del 15.07.2019)



ANTINCENDIO BOSCHIVO

Ecosystem S.r.l.
Via Andrea Gritti 11/13
24125 Bergamo

tel. 035 270837
info@ecosystem-bg.com
www.ecosystem-bg.com



Giaccone per uso professionale, idoneo a proteggere l'operatore dal calore e dalla fiamma, dagli agenti chimici liquidi, dalle scariche elettrostatiche.

MODELLO BASE

Giaccone 19 cod. L33G19NB

Giaccone multiprotezione confezionato con tessuto permanentemente ignifugo, antistatico, antiacido: 93% meta aramide 5% para aramide 2% fibra antistatica (Nomex® Comfort E 502) da 220 gr/mq.

Modello lunghezza $\frac{3}{4}$.

Maniche a giro con sistema di regolazione ai polsi con alamaro e velcro.

Chiusura anteriore centrale con cerniera a doppio cursore.

Paramontura esterna, fissabile con tratti di velcro.

Cerniere interne per l'eventuale abbinamento al Gilet termico cod. L63GIL19 fornibile a parte.

Collo alto alla coreana.

Due tasche inferiori coperte da pattina e velcro

Cuciture con filato aramidico ad alta tenacità.

Colore standard: arancione

Colori a richiesta: blu, rosso.

Taglie: SX (40-42) – S (44-46) M (48-50) – L (52-54) – XL (56-58) – XXL (60-62) 3XL (64-66)

VARIANTI

Giaccone 19 cod. L33G19SGR

Come modello base con applicazione di banda antifiamma a microsfere colore grigio argento: un giro alle maniche, un giro al petto, un giro al fondo giacca

Giaccone 19 cod. L33G19SGI

Come modello base con applicazione di banda antifiamma a microsfere colore giallo: un giro alle maniche, un giro al petto, uno giro al fondo giacca

Giaccone 19 cod. L33G19SBI

Come modello base con applicazione di banda antifiamma a microsfere bicolore (giallo/grigio/giallo): un giro alle maniche, un giro al petto, uno giro al fondo giacca

Giaccone 19 cod. L33G19PGI

Come modello base con applicazione di banda antifiamma a microprismi colore giallo: un giro alle maniche, un giro al petto, uno giro al fondo giacca

ACCESSORIO FORNIBILE A PARTE

Gilet 19 cod. L63GIL19

Gilet termico applicabile al giaccone per mezzo di cerniere, confezionato con tessuto permanentemente ignifugo 50% lana 50% acrilico da 410 gr/mq.

CERTIFICAZIONE: il DPI è certificato in conformità al Regolamento UE 2016/425 dall'Organismo Notificato CEE 0624, come dispositivo di protezione di III categoria, verificata la conformità delle specifiche tecniche di costruzione ai requisiti essenziali indicati nell'allegato II al Regolamento (UE) 2016/425, con l'applicazione delle seguenti norme:

- UNI EN ISO 13688:2013
- UNI EN ISO 11612:2015 (livelli di prestazione A1 B1 C1 F1)
- UNI EN 13034:2009 (Tipo PB 6)
- UNI EN 14325:2005
- UNI EN 1149-5:2018