

NEOBLU ACHILLE WOMEN

GIACCA DONNA SOFTSHELL LONG

NEO
BLU

PEOPLE IN MOTION

03794



Colori disponibili



Nero profondo



Notte



NO LABEL
READY FOR
BRANDING

SOFTSHELL 270

Chiusura full zip nera e impermeabile doppio cursore
2 tasche laterali e 1 tasca sul petto con zip nere e impermeabili
Tirazip neri
Cappuccio removibile con zip regolabile con cordino e ferma cordino neri
Visiera parapioggia
Polsini regolabili con bottoni a pressione neri
Taglio confortevole

Lavaggio e stiratura



Composizione

94% poliestere riciclato - 6% elasthan
3 strati - 5000 mm
Interno pile: 100% poliestere
Impermeabilità 5000 mm

Un prodotto impegnato



Prodotti Correlati



NEOBLU ACHILLE MEN
03793

Dimensioni disponibili



Dimensioni	S	M	L	XL	XXL	3XL
A/B	87/51	89/54	90/57	92/60	93/63	95/66

Imballaggio

Dimensioni del cartone 56 x 47 x 27 cm

Peso per cartone : 9.00 kg



Personalizzazione

- **Ricamo** : Questa tecnica è generalmente utilizzata per le personalizzazioni che mirano a una finitura di alto livello. Questa tecnica è la più resistente al lavaggio e all'uso. Il ricamo può essere applicato direttamente al prodotto o tramite patch ricamate. Può essere fatto con effetti di spessore (con la schiuma) o attraverso delle toppe che saranno poi apposte sul prodotto finale, permettendo variazioni di materiali.
- **Flettere** : È la tecnica di marcatura raccomandata per le serie piccole e medie. Ci sono diversi aspetti: liscio, velluto, fluorescente, glitter, oro e argento. Si tratta di vinili da stirare che vengono tagliati e incollati a caldo. Si adattano molto bene a una vasta gamma di materiali e substrati.
- **Trasferimento** : La tecnica giusta per tutti i materiali. È raccomandato per bagagli, indumenti pesanti, superfici di difficile accesso. Consiste nel trasferire la marcatura da un supporto di carta all'indumento mediante incollaggio a caldo. La marcatura per incollaggio apporta rigidità ai supporti leggeri a livello della zona di marcatura, tuttavia, il prodotto mantiene tutte le sue qualità di comfort.