



POLO DX4 MANCHES LONGUES

DESCRIPTION

Cette version à manches longues du polo contemporain DX4 est conçue avec une coupe active et un tissu polyester de première qualité qui gardera le porteur au frais, au sec et à l'aise tout au long de la journée. Les principales caractéristiques comprennent un imprimé réfléchissant et des bordures contrastées, ce polo est idéal pour une sur-marque.

COMPOSITION

 Ezeecool 100% polyester, maille à picots, 150g

 S-3XL

CARACTÉRISTIQUES

- Traitement antibactérien unique aux ions d'argent
- Capacités d'évacuation, de refroidissement et de séchage
- Design contemporain avec des lignes de coupe propres
- Idéal pour l'image de marque et la personnalisation
- couleurs contrastées pour plus de style
- Zips premium contrastés pour plus de style
- La conception ajustée est ajustée mais non restrictive
- Léger pour un meilleur confort de port
- Boucles radio facilitant le clipsage d'une radio
- Tissu classé UPF 40+ pour bloquer 98% des rayons UV
- Nouveau Modèle

COULEUR / TAILLES

SKU	COLOUR	SIZE RANGE
DX414MBR		S-3XL

CARACTÉRISTIQUES

40+
UPF

UPF 40+
Tissu classé UPF 40+ pour bloquer 98% des rayons UV



BOUCLES PORTE RADIOS
Ce symbole indique que les vêtements ont une boucle radio pour une fixation facile d'une radio



DYNAMIC 4X STRETCH

Cette collection se caractérise par une coupe ajustée de pointe, des tissus extensibles haute performance et des innovations astucieuses qui garantissent à l'utilisateur un maximum de fonctionnalité, de confort et de style.

OBTENIR LA COLLECTION



INFORMATIONS TECHNIQUES



Item	Colour Fit	Len (cm)	Wid (cm)	Hgt (cm)	Weight (Kg)	Cubic (m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
DX414MBRS		55	36	34	.259	1402.500	5036108408924	15036108894403
DX414MBRM		55	36	34	.260	1402.500	5036108408917	15036108894397
DX414MBRL		55	36	34	.272	1402.500	5036108408900	15036108894380
DX414MBRXL		55	36	37	.297	1526.250	5036108408931	15036108894410
DX414MBRXXL		55	36	37	.316	1526.250	5036108408948	15036108894427
DX414MBRXXXL		55	36	37	.328	1526.250	5036108408955	15036108894434