

F438 - Klassisk Iona regnfrakke

Kollektion: Klassisk Regntøj

Artikler: BESKYTTELSE TIL ALT VEJR

Skal Metervare: 100% Polyester, PVC Coated 210g

Produkt information

Klassik Iona regnfrakke giver øget synlighed med ekstra dækning på grund af dens længde. Ved hjælp af letvægtsstof er denne frakke helt vandtæt. F438 har også en hætte, lommer til sikker opbevaring samt snørrehuller og rygdulftning for øget åndbarhed.

Standarder

EN 343 Klasse 3:1 X (WP 5,000mm)
EN 17353 Type B3

Klassisk Regntøj

Designet til at blive brugt i dårligt vejr, Classic regntøj serien er ikke kun praktisk og holdbart, den giver enestående værdi for pengene. Smart look og tapede sømme, sikrer maksimal komfort og beskyttelse.

BESKYTTELSE TIL ALT VEJR

Portwest All Weather beskyttelse er konstrueret med exceptionelle stoffer og designs, der giver en let overgang mellem arbejde og fritid. Hver beklædningsdel, der er testet til at modstå hverdagens slid, er designet og fremstillet ved hjælp af materialer af bedste kvalitet og højteknologiske konstruktions teknikker for at sikre total tilfredshed, brug efter brug.

Features

- Letvægts vandtæt materiale med tapede sømme forhindre vandindtrængen
- Huller og bærestykke åbninger for ventilation og komfort
- Indvendig elastik i manchetten
- Reflekterende tape for øget synlighed
- Hætte for ekstra beskyttelse mod elementerne
- Front lynlås åbning for nem adgang



F438 - Klassisk Iona regnfrakke**Varekode: 6210200010**

Test Hus

Vaskeanvisning**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	DUN14
F438NARS	Marine	43.0	28.0	43.0	0.7520	0.0518	5036108317127	15036108805683
F438NARM	Marine	43.0	28.0	43.0	0.8360	0.0518	5036108317110	15036108805676
F438NARL	Marine	43.0	28.0	43.0	0.8280	0.0518	5036108317103	15036108805669
F438NARXL	Marine	43.0	28.0	43.0	0.8000	0.0518	5036108317134	15036108805690
F438NARXXL	Marine	43.0	28.0	43.0	0.8200	0.0518	5036108317141	15036108805706
F438NARXXXL	Marine	43.0	28.0	43.0	0.8840	0.0518	5036108317158	15036108805713
F438NAR4XL	Marine	43.0	28.0	43.0	0.8600	0.0518	5036108384938	15036108869494