

### F285 - Szélálló polár

**Választék:** Polár

**Választék:** MINDEN IDŐJÁRÁSI KÖRÜLMÉNYRE

**Külső anyag:** 100% poliészter, bolyhosodásmentes polár, 280g

**Külső karton:** 10

### Termék információk

Garantáltan melegen tartja a hideg, szeles napokon új polár modellünk. Tradicionális design, minőségi bolyhosodásmentes alapanyag. A mikroszálás szélálló bélés meleg, mégsem túl vastag.

#### Polár

A Portwest polár fazonok kiváló minőségű anti-pill polár fleece szövetek felhasználásával készülnek. Ezek a polár pulóverek kivételes ár-érték arányt nyújtanak, miközben maximális meleget és kényelmet biztosítanak viselőjüknek.

### MINDEN IDŐJÁRÁSI KÖRÜLMÉNYRE

A Portwest All Weather Protection kivételes anyagokkal és formatervezéssel készült, lehetővé téve a munka és a szabadidő közötti könnyű átmenetet. Minden egyes ruhadarabot úgy teszteltek, hogy ellenálljon a mindennapi viselés megpróbáltatásainak, és a legjobb minőségű anyagok és csúcstechnológiás kivitelezési technikák felhasználásával tervezték és gyártották, hogy viselés után is teljes elégedettséget biztosítson.

### Szabványok

EN 14058 Class 1



### Jellemzők

- Közepesen vastag polár, bolyhosodásmentes kivitel, mely meleget és kényelmet biztosít
- Bolyhosodásmentes, strapabíró polár anyag
- 3 sokoldalú, praktikus tárolózsebbel
- Zippzáros zsebek
- Belső mellzseb
- Könnyen hozzáférhető elülső zippzárníylás
- Gumírozott mandzsetták a biztonságos illeszkedésért
- Zsinórral állítható szegély
- Kontraszt ezüst zippzár

F285 - Szélálló polár  
Vámtarifa szám: 6103330000

Minősítő intézet

Mosási útmutató



Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m³)	EAN13	GTIN/DUN14
F285NARS	Navy	65.0	40.0	58.0	0.7400	0.1508	5036108181964	25036108623147
F285NARM	Navy	65.0	40.0	58.0	0.8600	0.1508	5036108181957	25036108623130
F285NARL	Navy	65.0	40.0	58.0	0.8000	0.1508	5036108181940	25036108623123
F285NARXL	Navy	65.0	40.0	58.0	0.8600	0.1508	5036108181971	25036108623154
F285NARXXL	Navy	65.0	40.0	58.0	0.9000	0.1508	5036108181988	25036108623161