

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

S375 - Vest-Port Thermal Waistcoat

Kolekce: Vest-Port

Řada: High Visibility

Vrchní tkanina: 100% polyester, Warp knit 125g, spojeno s 100% polyester fleece, 150g 275g

Množství v kartonu: 24

Informace o produktu

Představujeme novou VestPort Thermal vestu - adaptace mimořádně populární 'Original' Executive vesty. Ideální do chladnějšího pracovního prostředí. Množství kapes, dual ID, smyčka na radiostanici, kapsa na mobil.

Normy

EN ISO 20471 Class 2



EN ISO 20471

VEST-PORT

Vest-Port

Řada Vest-Port™ zahrnuje rozmanité požadavky pracovního prostředí a vyniká svým revolučním "Executive" designem, který je nyní k dispozici v letní i zimní verzi.

High Visibility

Výstražné oděvy s vysokou viditelností jsou plně certifikované a testované podle EN ISO 20471 a ANSI. Ideální ochrana a vysoký výkon, styl a pohodlí bez kompromisů. Tyto oděvy jsou navrženy tak, aby vás udržely v teple, suchu a viditelně za všech možných podmínek.

Části

- Fleece podšívka pro větší teplo
- Přední zip usnadňuje přístup
- 7 kapes pro uložení věcí
- Držák dvou ID umožňuje použití na výšku a na šířku ID kartu.
- D-koružek na klíče nebo ID kartu
- Maloobchodní balení



Barvy

	Zkrácené*	Normal*	Prodloužené*	Extra prodloužené*
žlutá	S - 3XL			

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

S375 - Vest-Port Thermal Waistcoat

Komoditní kód: 6103330000

Zkušební organizace

West Yorkshire Testing Services (Pověřená osoba číslo.: 2019)

PO Box 5

LS270QP, UK

číslo cert.: EC67269 Issue 1

Praní



Upozornění

Nevhodné pro suché čištění.

Kód zboží	Barva	délka	šířka	výška	Hmotnost (kg)	m3 (m³)	EAN13	DUN14
S375YERS	Zluta	43.0	28.0	43.0	0.3860	0.0518	5036108214143	15036108700124
S375YERM	Zluta	43.0	28.0	43.0	0.3990	0.0518	5036108214136	15036108700117
S375YERXL	Zluta	43.0	28.0	43.0	0.4260	0.0518	5036108214150	15036108700131
S375YERXXL	Zluta	43.0	28.0	43.0	0.4390	0.0518	5036108214167	15036108700148
S375YERXXXL	Zluta	43.0	28.0	43.0	0.4530	0.0518	5036108214174	15036108700155