

# TECHNICKÝ LIST

## R8ED+ šortky

Pracovní oděv

Objednávkové číslo: H9706 (modré)  
H9723 (černo-šedé)

Materiál: 65% polyester  
35% bavlna

Gramáž materiálu: 245 g/ m<sup>2</sup>

Velikost: 48 - 62



Šortky prémiové kolekce R8ED+®.

Popis: množství funkčních kapes ulehčujících mobilitu při pracovních činnostech různého charakteru, víceúčelová kapsa na nářadí, zadní kapsy z odolného materiálu CORDURA, reflexní potisk na zadní kapse, pružné utahovací patky v pase.

Tento osobní ochranný prostředek je ve shodě s požadavky následující harmonizované normy:

ČSN EN ISO 13688:2013- Ochranné oděvy- Všeobecné požadavky

OOP jednoduché konstrukce proti minimálním rizikům, jež mohou být včas a bezpečně uživatelem rozpoznána.

Samocertifikace byla provedena na základě technické dokumentace výrobku a praktických zkoušek ergonomických vlastností výrobku firmou ARDON SAFETY s.r.o. dne 12. 12. 2018.

Kolekce R8ED+ splňuje požadavky na zdravotní nezávadnost a je držitelem certifikace OEKO-TEX®Standard 100, číslo certifikátu PG020128167.



Počet kusů v kartonu: 20 ks  
Hmotnost kartonu: 15 kg  
Rozměr kartonu: 0,049 m<sup>3</sup>  
Dílčí balení: 1 ks



Životnost závisí na míře používání a rychlosti opotřebení v daných podmínkách. Nevhodnými skladovacími podmínkami, nesprávným udržováním a ošetřováním se životnost zkracuje. Záruční doba je 24 měsíců. V žádném případě nelze zaměňovat záruční dobu s životností výrobku. Při intenzivním užívání může být životnost kratší než poskytovaná záruka. Výrobek neobsahuje žádné látky v koncentracích, které jsou známé nebo podezřelé pro nepříznivý účinek na hygienu nebo zdraví uživatele. U citlivých osob však není vyloučeno podráždění pokožky, v takovém případě oděv dále nepoužívejte. Vyhnete se ohni a zdrojům intenzivního tepla. K těmto oděvům není určeno žádné příslušenství ani náhradní části. Pokud není oděv používán, je doporučeno jej skladovat v suchých a dobře větraných prostorách mimo dosah přímého slunečního záření. Převážte nejlépe v původním balení, chraňte před vlhkem a extrémními teplotami. Po použití ekologicky zlikvidujte.