

## SPECIALE FUNCTIES

- ATPV = 8,1 cal/cm<sup>2</sup> & 29 cal/cm<sup>2</sup>
- ingezet okselstuk voor meer bewegingsvrijheid
- ritssluiting aan de voorkant + drukknoopenlijst
- slanke pasvorm

## NORMEN



EN 1149-5 beschermende kleding - elektrostatische eigenschappen



EN 13034-6 bescherming tegen vloeibare chemicaliën type 6



EN 61482-1-2 Bescherming elektrische vlamboog cl. 1, cl. 2 bij 2 lagen



EN ISO 11611 beschermende kleding voor gebruik bij het lassen Cl. 1 - A1



EN ISO 11612 beschermende kleding tegen hitte en vlammen A1, B1, C1, F1

## DOEK

- **Bovenstof 1** 35% Aramide, 30% Modacryl, 25% Katoen, 9% Polyamide, 1% Overige vezels
- **Doekgewicht** 245 g/m<sup>2</sup>

## MEER FUNCTIES

Opstaande kraag, blinde ritssluiting en drukknoopenlijst, 2 opgezette borstzakken met klepsluiting, 2 zijzakken met klepsluiting, 1 Napoleonzak aan de binnenkant, ergonomisch gevormde mouwen, ingezet okselstuk voor meer bewegingsvrijheid, afsluitbare manchetten, reflecterende elementen op schouders op mouwen en het midden van het rugpand, voorkant en mouwen twee lagen

## KLEUR

nachtblauw/zwart

## MAATBOOG



## WASVOORSCHRIFT

- 👑 60° C Kleurwas (normaal proces)
- ✖ Niet bleken
- 🕒 Mild droogproces
- 👔 Strijken op een gemiddelde temperatuur
- Ⓟ Professionele droogkuis in tetrachloroethene en/of hydrocarbons



Geschikt voor industriewas



44/46n-64/66n; 44/46l-56/58l

---

