



EN ISO 11612



EN 1149-5



EN 13034+A1



Typ:6, PB [6]

EN ISO 11612 - A1, A2, B1, C1, E1, F1

EN 1149-5

EN 13034+A1



CZ Popis: Pánská ochranná souprava, antistatická s trvalou nehořlavou ochranou PROBAN a úpravou odolnou kapalným chemikáliím typ 6 a typ PB [6]. Blůza s krytým zapínáním na zip a suchý zip, rukáv do gumy s nastavitelnou manžetou, 4 přední kapsy na blůze, boky manžety blůzy do gumy, pas kalhot do gumy s poutky na opasek, 4 přední kapsy na suchý zip na kalhotách. **Doporučené použití:** petrochemický průmysl, energetika, plynárenství a rafinerie.

EN Description: Men's protective set, antistatic with permanent flame resistant treatment PROBAN and treatment resistant to liquid chemicals of type 6 and PB [6]. Jacket with covered zipper and velcro fastening, elastic sleeve with adjustable cuff, 4 front pockets on the jacket, elastic waist on the sides of the jacket, waist band in the back of the trousers with belt loops, 4 front pockets with a velcro on the trousers. **Recommended application:** petrochemical industry, energy, gas and refineries.

PL Opis: Męska odzież ochronna, antystatyczna z trwałą ochroną niepalną PROBAN i obróbka odporna na ciekłe chemikalie typu 6 i PB [6]. Bluzka z przykrytym zamkiem i zapinaniem na rzep, rękaw zakończony gumą z regulowanym mankietem, 4 kieszenie przednie na bluzie, elastyczny pas na bokach kurtki, pas spodni na gumę ze szlufkami na pasek, 4 przednie kieszenie na rzep w spodniach. **Zalecane zastosowanie:** przemysł petrochemiczny, energia, gaz i rafinerie.

	Materiál Material Materiał	Vazba Binding Splot	Gramáž Grammage Gramatura	Barva Color Kolor	Velikost Size Rozmiar	Jednotka Unit Jednostka
CZ	75 % bavlna 24 % polyester 1 % antistatický materiál	kepr	250 g/m ²	modrá	48 - 64	1 ks
EN	75% cotton 24% polyester 1% antistatic material	twill	250g/m ²	blue	48 - 64	1 pc
PL	75% bawełna 24% poliester 1% materiał antystatyczny	diagonal	250g/m ²	niebieski	48 - 64	1 sztuka



zadní strana
back side
z tyłu



kryté zapínání
covered zipper
kryte zapięcie

