



TYPE 5B  
EN 13982-1:  
2004+A1:2010



TYPE 6B  
EN 13034:  
2005+A1:2009



ANTISTATIC  
EN 1149-5:  
2018



RADIOACTIVE  
PARTICLES  
EN 1073-2:  
2002



BIOLOGICAL  
HAZARDS  
EN 14126:2003  
+AC:2004



## PROTEX 4000 B

Tuta monouso di protezione realizzata in tessuto laminato. Dotata di cappuccio ed elastico su polsi, vita, caviglie e all'apertura del cappuccio.

Cerniera frontale con patta copri-cerniera. Garantisce protezione contro particelle pericolose solide e contro l'esposizione a piccole quantità di polveri e agenti chimici liquidi in forma di spruzzi. Offre protezione elettrostatica e protegge da contaminazioni dovute a particelle radioattive e da microrganismi in grado di causare infezioni, allergie o tossicità.

Silicon Free.

Confezionata singolarmente sottovuoto con chiusura ermetica.

**Campi d'applicazione:** industria farmaceutica, laboratori medici, officine di carrozzeria, fabbricazione industriale di elettronica, lavorazione di amianto e bonifica ambientale, petrolchimica.

Norma	EN 13982-1:2004 + A1:2010 (Tipo 5B) EN 13034:2005 + A1:2009 (Tipo 6B) EN 1149-5:2018 EN 1073-2:2002 EN 14126 :2003+AC:2004			
Grammatura	63 gr/m <sup>2</sup>			
Taglia	M	L	XL	XXL
Materiale	Tessuto Laminato			
Confezione	Confezionata singolarmente sottovuoto con chiusura ermetica			
Cartone	25 unità			

Taglia	M	L	XL	XXL
Altezza (cm)	170-174	175-178	179-184	185-190
Petto (cm)	100-106	107-112	113-118	119-126