

Protezione mani • Protezione occhi • Protezione vie respiratorie • Protezione udito • Protezione testa • Protezione anticaduta



Tuta monouso intera

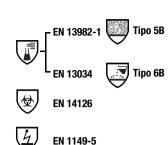
Tuta monouso intera in tessuto non tessuto-polipropilene laminato con pellicola microporosa, cappuccio elasticizzato, vita e caviglie elasticizzati, polsini di tenuta in maglia, chiusura con cerniera e patta adesiva, certificata contro agenti biologici (B), peso 55 gr/m².

Applicazioni: verniciatura industriale e carrozzerie, industria farmaceutica, industria delle costruzioni, rischi biologici, manutenzione industriale, industria chimica/petrolchimica, rimozione amianto.

Protezione categoria 3 (rischi gravi o mortali).



Codice	€	Misura	Colore
S052300015	-, ♦	L	bianco
S052300020	-, ♦	XL	bianco
S052300025	-, ♦	XXL	bianco









Tuta monouso intera

Tuta (mod. DT223) monouso intera in tessuto non tessuto-polipropilene triplo strato, cappuccio elasticizzato, elastico di chiusura ai polsi e alle caviglie, elastico di chiusura in vita senza lattice e silicone, chiusura con zip a doppio cursore con sottobaverina, testato per la protezione contro la propagazione del calore e della fiamma secondo la norma EN 14116, peso 60 gr/m². Applicazioni: edilizia, telecomunicazioni, settore automobilistico, industria mineraria, industria chimica e petrolchimica, trasporti.

Protezione categoria 3 (rischi gravi o mortali).





EN 13982-1

Tipo 5

Tipo 6



EN 1073-2



EN 14116





Codice	€	Misura	Colore
S050810005	-, 💠	M	bianco
S050810010	-, ♦	L	bianco
S050810015	-, ♦	XL	bianco
S050810020	-, ♦	XXL	bianco



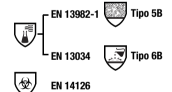


Tuta monouso intera

Tuta (mod. DT117) monouso intera in tessuto non tessuto-polipropilene microporoso laminato con pellicola in polietilene, cappuccio con elastico in 3 parti per un miglior adattamento, elastico di chiusura in vita e alle caviglie senza lattice e silicone, polsini di tenuta con bordi a costine, chiusura con zip a doppio cursore con sottobaverina autoadesiva, cuciture impermeabili, certificata contro agenti biologici (B), peso 63 gr/m².

Applicazioni: edilizia, agricoltura, silvicoltura, pesca, settore automobilistico, industria mineraria, industria chimica e petrolchimica.

Protezione categoria 3 (rischi gravi o mortali).





EN 1149-5



EN 1073-2





Codice	€	Misura	Colore
S050820005	-, ♦	M	bianco
S050820010	- , ♦	L	bianco
S050820015	-, ♦	XL	bianco
S050820020	-, ♦	XXL	bianco