

SCHEDA TECNICA

CAMICE ANTIX A DUE PEZZI CORPETTO E GONNA LUNGHE PROCEDURE



*Il prodotto non
richiede la
registrazione
CND/REPERTORIO
in quanto
**DISPOSITIVO DI
PROTEZIONE
INDIVIDUALE***



- Si chiude facilmente di lato garantendo una protezione a 360 gradi.
- Consente di sedersi e piegarsi agevolmente.
- Cintura regolabile anche in altezza.
- Taschino e spalline imbottite sempre compresi.
- Gonna a sovrapposizione totale anteriore.
- Completamente avvolgente.
- I pannelli anteriori raddoppiano la protezione.
- Antidrucciolo interno posteriore.
- Lunghe asole di sostegno.
- Doppia chiusura: VELCRO + CINTURA.
- Taglie sagomate uomo / donna nel rispetto della norma EN 340, Marchio CE , sistema di qualità ISO9001 e conformità alla EN 61331-3.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CODICE	TAGLIA	PROT. ANTERIORE	PROT. POSTERIORE
MODELLO STANDARD PESO: 3,8 kg mq			
Materiale radioprotettivo classico a base di piombo e film di bario in superficie			
N2PS25	S / M / L	PB MM 0,25	PB MM 0,25
N2PS35	S / M / L	PB MM 0,35	PB MM 0,25
N2PS50	S / M / L	PB MM 0,50	PB MM 0,25
MODELLO ALLEGGERITO PESO: 3,2 Kg Mq			
Materiale radioprotettivo con l'aggiunta di metalli che sostituiscono parzialmente il piombo riducendone il peso			
N2PS25/A	S / M / L	PB MM 0,25	PB MM 0,25
N2PS35/A	S / M / L	PB MM 0,35	PB MM 0,25
N2PS50/A	S / M / L	PB MM 0,50	PB MM 0,25
MODELLO SENZA PIOMBO PESO: 2,7Kg Mq			
Materiale ad alta tecnologia che sostituisce completamente il piombo con metalli che si bilanciano dal punto di vista atomico			
N2PS25/NL	S / M / L	PB MM 0,25	PB MM 0,25
N2PS35/NL	S / M / L	PB MM 0,35	PB MM 0,25
N2PS50/NL	S / M / L	PB MM 0,50	PB MM 0,25

CORRISPONDENZA TAGLIE "DONNA"				
Basata sulla norma EN340.2004				
		S	M	L
Circonf. seno	cm	94	98	102
Circonf. vita	cm	74	78	82
Circonf. bacino	cm	100	104	108

CORRISPONDENZA TAGLIE "UOMO"				
Basata sulla norma EN340.2004				
		S	M	L
Circonf. torace	cm	92	96	100
Circonf. vita	cm	80	84	88

