







GOLD

GOLD

Oggetto: SCHEDA TECNICA CAMICI TNT NON STERILI

SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: CAMICE IN TNT MONOUSO

MATERIALE: PP TESSUTO NON TESSUTO

CARATTERISTICHE: POLSINI CON ELASTICO; LACCI SUL RETRO; LATEX FREE

PESO: 30 gr/m²

COLORE: BIANCO

DIMENSIONI: 110x130cm, dettagli di seguito

SISTEMA DI QUALITA' UNI EN ISO 9001:2015

DPI cat.1 – PPE cat.1

Misure (cm)			Tolleranza		CAMICE IN TNT MONOUSO	
CORPO	A	Lunghezza	110	(+/-2)		
	B	Torace	130	(+/-2)		
	C	Larghezza	65	(+/-2)		
	D	Colletto	22	(+/-2)		
	E	Spalle	20	(+/-2)		
MANICA				(+/-2)		
	F	Larghezza manica	27	(+/-2)		
E	G	Polsino non teso	15	(+/-2)		
POLSI				(+/-2)		
	H	Lunghezza manica	58	(+/-2)		
ARTICOLO 1	I	Lunghezza collo	110	(+/-5)		
	J	Larghezza collo	0.8	(+/-0.2)		
ARTICOLO 2	K	Lunghezza lacci vita	185	(+/-10)		
	L	Larghezza lacci vita	0.8	(+/-0.2)		

SCHEDA TECNICA

TICOLO:

TRITECH 325

LORE:

BIANCO

ATTAMENTO:

SPALMATO PE

SCRIZIONE:

NON TESSUTO 100% POLIPROPILENE

CARATTERISTICHE:	UM	PESO	TOLLERANZA	TEST METH
Peso totale	g/m ²	55	+/- 10%	
D – Resistenza a adizione (F. mass.)	N/5cm	78	>53	WSP 110. ERT 20.2
D – Resistenza a trazione (F. mass.)	N/5cm	47	>30	WSP 110. ERT 20.2
Resistenza alla penetrazione lingue sintetico	kPa	20	“ ”	UNI EN 14126:200
Resistenza alla perforazione	N/5cm	10,6	“ ”	UNI EN 863:1997