



Specifiche Tecniche n. 13-UNI 2018

**CINTURA CON FIBBIA A PLACCA
PER IL PERSONALE
FEMMINILE E MASCHILE**

CINTURA CON FIBBIA A PLACCA PER IL PERSONALE FEMMINILE E MASCHILE

CAPO I - GENERALITA'

1. La cintura si compone delle seguenti parti:
 - un nastro;
 - una fibbia e puntale.
2. La cintura è realizzato in nastro di colore blu navy.
3. La cintura è prevista in 3 taglie (S – M – L) che devono comprendere le misure che vanno da cm 75 a cm 140 (Misure fuori standard potranno essere richieste secondo la necessità)

CAPO II - DESCRIZIONE

1. Nastro

Il nastro, altro cm 4 ca, è costituito da una fettuccia di polipropilene

2. Fibbia e puntale

Costituita da una parte anteriore, una posteriore ed un rullino godronato. Fibbia e puntale in lega di rame da lavorazione plastica-Ottone binario con Cu 63% Zn 37% designata P-Cu-Zn 37 (contrassegno POT- 63) secondo norma UNI 4892.

Lo spessore della lamina è di circa 1 mm.

Tutte le parti metalliche saranno sottoposte a procedimento di nichelatura lucida e devono risultare esenti da imperfezioni e/o irregolarità quali bordi taglienti, rugosità, opacità, macchie e simili.

CAPO III – NASTRO

- Scheda Tecnica n. 1

CAPO IV – ETICHETTATURA

Sull'involucro esterno devono essere riportate su una o più etichette le seguenti indicazioni:

- Nominativo della ditta fornitrice;
- codice ed identificazione del manufatto;
- Identificazione della taglia

CAPO V – MODALITA' DI CONSEGNA

Ciascuna cintura deve essere arrotolata su se stessa ed inserita in un sacchetto di plastica trasparente, fermato ai lembi liberi con tratto di nastro adesivo.

All'esterno del sacchetto di plastica dovranno essere riportate le indicazioni di etichettatura predette.

CAPO VI – REQUISITI TECNICI

Tutti i materiali utilizzati devono essere non nocivi, atossici ed idonei all'impiego per la confezione del manufatto.

Le materie prime devono rispettare le disposizioni di cui ai Regolamenti (CE) del Parlamento Europeo e del Consiglio n. 1907/2006 del 18 dicembre 2006 e n.1272/2008 del 16 dicembre 2008.

SCHEDA TECNICA N. 1

NASTRO PER CINTURA CON FIBBIA A PLACCA

REQUISITO	VALORE PRESCRITTO	METODO DI PROVA
Composizione	Polipropilene	Regolamento UE 1007/2011 e succ.m.m. e i.i.
Realizzazione	Tubolare aperto	
Colore	Blu navy	
Titolo del filato	Tex 120	UNI 9275
Numero fili	134	
Battute	8,7 mtl	
SOLIDITÀ ALLA TINTA :		
-alla luce artificiale	≥5	UNI EN ISO 105-B02
-al lavaggio degradazione e scarico	≥4/5	UNI EN ISO 105-C06 met C1S
- al sudore acido e alcalino degradazione e scarico	≥4/5	UNI EN ISO 105-E04
-allo sfregamento a secco ed a umido Scarico	≥ 3	UNI EN ISO 105-X12

Tutte le norme tecniche richiamate devono considerarsi vigenti, fatte salve eventuali modifiche o sostituzioni intervenute nelle metodiche di prova, che devono ritenersi automaticamente recepite nel testo delle presenti Specifiche Tecniche