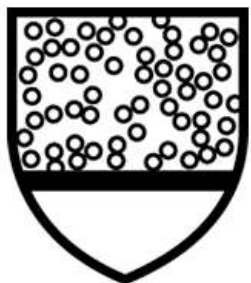


Caratteristiche principali:

- 100% Polipropilene
- Cat. III Type 5-6
- Spessore PP 50 gr
- Elastico ai polsi
- Elastico alle caviglie
- Elastico in vita
- Elastico nel cappuccio

EN ISO 13982-1

Type 5



EN 13034

Type 6



EN 1149



CE 0264

CENTROCOT



CENTROCOT
Innovation experience

CE
Notified Body n. 0624
© Centro Tessile Cotoniario e Abbigliamento S.p.A.
P.zza Sant'Anna, 2 - 21052 Busto Arsizio (VA)
tel. +39 0331 696711 - fax +39 0331 690250

EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

No **CE 1183200067 -00 -00**

According to "Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council" of 9th March 2016 on Personal Protective Equipment and repealing Council Directive 89/686/EEC

Centro Tessile Cotoniario e Abbigliamento S.p.A.
P.zza Sant'Anna, 2 - 21052 Busto Arsizio (VA) - Italia

EEC Notified Body N° 0624

- in view of the firm's application submitted on: 9th December 2019;
- in view of the positive results of the Technical File verification submitted by the manufacturer together with the above mentioned request;
- in view of the manufacturer's declaration stated in the Technical File attached to the above mentioned request
- having verified that technical specification of design and manufacture is in compliance with basic requirements specified in annex II of Regulation (EU) 2016/425 and that technical manufacturing documentation is in compliance with above mentioned specifications;
- in view of the positive test results carried out on the basic model representative of production according to paragraph 4 of annex V of Regulation (EU) 2016/425;

Issues to:

QINGDAO KONZER SAFETY PROTECTION PRODUCTS CO., LTD
CITY GUIGUAN A BLOCK 707, 216 CHANGJIANG MIDDLE ROAD,
HUANGDAO DISTRICT, QINGDAO CITY, SHANDONG PROVINCE,
CHINA

the EU Type-Examination Certificate concerning the following PPE model:

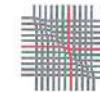
CHEMICAL PROTECTIVE COVERALL

ART. KONZER 1500

Category: **III** (third)

The model of Personal Protective Equipment is subject to conformity to type assessment according to Section 19 c) of Regulation (EU) 2016/425 (Module C2 or D)

CENTROCOT



CENTROCOT
Innovation experience

CE
Notified Body n. 0624
© Centro Tessile Cotoniario e Abbigliamento S.p.A.
P.zza Sant'Anna, 2 - 21052 Busto Arsizio (VA)
tel. +39 0331 696711 - fax +39 0331 690250

Basic type description

KONZER 1500

Hooded coverall, elasticated hood, cuff, waist, ankles, frontal zipper covered by flap, serged seam. 50 g/m², 100% polypropylene, white colour.



Variations description

KONZER 1500T

Same as the basic type with taped seam.



Sizes

From S to XXL

CENTROCOT



CENTROCOT
Innovation experience

CE
Notified Body n. 0634
© Centro Tessile Cotoniario e Abbigliamento S.p.A.
1 - Piazza S. Anna, 2 - 21052 Busto Arsizio (VA)
Tel. +39 0331 690711 - Fax +39 0331 690306

Standards

EN ISO 13688:2013	Protective clothing - general requirements
EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010	Protective clothing for use against solid particulates - Part 1: Performance requirements for chemical protective clothing providing protection to the full body against airborne solid particulates
EN 13034:2005 +A1:2009	Protective clothing against liquid chemicals - Performance requirements for chemical protective clothing offering limited protective performance against liquid chemicals
EN 1149-5:2018	Protective clothing - Electrostatic properties - Part 5 ; Material performance and design requirements
EN 14325:2004	Protective clothing against chemicals - Test methods and performance classification of chemical protective clothing materials, seams, joins and assemblages

Performance levels

EN ISO 13982-1	Type 5	protection against airborne solid particulates
EN 13034	Type 6	limited protective performance against light spray, liquid aerosol or low pressure, low volume splashes

Use

Clothing to be worn to protect against spray, airborne solid particulates with antistatic properties.
Other uses than those listed above are excluded.

Tests

The test results are included in the report: 19RA13576, 19RA13577, 19RA13580, 20RA01937.

Marking

The following information are listed on the label inside the garment:

- CE marking
- Company name
- Article code
- Standards
- Standardized pictograms
- Maintenance symbols
- Fabric composition
- PPE category



PRD N° 1636 LAB N° 0033
LAT N° 226
Signature of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

CENTROCOT



CENTROCOT
Innovation experience

CE
Notified Body n. 0634
© Centro Tessile Cotoniario e Abbigliamento S.p.A.
1 - Piazza S. Anna, 2 - 21052 Busto Arsizio (VA)
Tel. +39 0331 690711 - Fax +39 0331 690306

Validity

- This certificate has 5-year validity from issue date. On expiration date the Manufacturer will be responsible to require the renewal.
- The applied standards are the ones currently valid at issue date of this Certificate. The certificate validity is not ensured in case of reviewed standards before the expiry date.
- Any change on model and materials object of this Certificate shall be notified and then approved by Centrocot.

This certificate must be filed by the manufacturer and must be shown, if requested, to the Body that performs controls or to the surveillance authority

Busto Arsizio,

Issue date:
14th February 2020

Expiry date:
14th February 2025



General Manager
Dr. Grazia Cerini



PRD N° 1636 LAB N° 0033
LAT N° 226
Signature of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements



PROTECTIVE CLOTHING

ISTRUZIONI D'USO

Questo prodotto è un indumento protettivo per uso limitato prodotto in conformità con la direttiva europea sui DPI e lo standard PPE (standard generale per gli indumenti protettivi). Conforme agli standard europei di tipo 5 e 6. Categoria III

È responsabilità dell'utente selezionare il prodotto giusto per ottenere la giusta applicazione.

Prima dell'uso, assicurarsi che tutte le cuciture e le chiusure siano in buone condizioni e che gli indumenti protettivi danneggiati, deteriorati e contaminati non possano essere utilizzati.

Per ottenere il miglior effetto di protezione, gli indumenti protettivi devono essere indossati correttamente quando vengono utilizzati, adattarsi e coprire completamente gli indumenti interni, la cerniera deve essere completamente allacciata, la parte anteriore deve coprire la cerniera e il polsino, la caviglia e la copertura della testa dovrebbe essere incollato con altri prodotti DPI adeguati.

I prodotti con bassa permeabilità all'aria dei tessuti possono causare pressatura a caldo e si consiglia di riposare regolarmente durante l'utilizzo. Il prodotto non è adatto per l'uso in ambienti con temperature elevate o molto basse.

Questo prodotto è un indumento protettivo di tipo ad uso limitato. Se deve essere utilizzato più volte, l'integrità del prodotto deve essere attentamente controllata prima dell'uso e assicurarsi che il prodotto non sia inquinato da sostanze pericolose; se è stato inquinato, deve essere trattato in conformità con le disposizioni pertinenti di trattamento degli inquinanti. Quando si utilizza in un ambiente di lavoro che richiede elettricità antistatica, il personale di sicurezza professionale deve determinare gli indumenti protettivi appropriati.

Conservare il prodotto in condizioni asciutte ea temperatura ambiente, evitare la luce solare diretta e tenerlo lontano da alte temperature, umidità, prodotti chimici corrosivi, ecc.

I prodotti Konzer possono durare più di 60 mesi in condizioni di conservazione adeguate.

Il produttore non sarà responsabile per qualsiasi uso improprio o smaltimento dei prodotti che produce.

CONDIZIONI di STOCCAGGIO

Conservare in condizioni asciutte a temperatura ambiente; evitare la luce solare diretta; conservare lontano da alte temperature, umidità, prodotti chimici corrosivi, ecc.



INFORMAZIONI

Company name: Konzer (Weifang) safety protection products Co., Ltd
Tel: 0536-4332899
Production address: 500M south of the intersection of Nanyuan Road and Xing'an Road, Anqiu City, Shandong Province
Website: www.konzer.cn

CARATTERISTICHE

- Il tessuto può fornire efficacemente polvere secca e una leggera protezione da spruzzi di liquidi.
- Cappuccio, caviglia e polsini completamente elastici per il massimo comfort e protezione.
- Un altro konzer1500t, sigillante con nastro termosaldante in corrispondenza del giunto, migliorando il livello di protezione, è disponibile per la selezione.



Type 5



Type 6

CONSIGLI DI UTILIZZO

- Protezione di particelle radioattive e polveri nell'industria nucleare
- Protezione dalla polvere di amianto
- Operazioni di lavorazione del legno e dei metalli
- Operazioni generali di manutenzione e pulizia
- Altre operazioni industriali generali
- Rimozione amianto
- Industria automobilistica
- Protezione delle persone
- Industria edile
- Smaltimento dei rifiuti

PRECAUZIONI ed AVVERTENZE

- Non adatto per la protezione solare.
- Deve essere indossato con scarpe con prestazioni di evacuazione elettrostatica o chi lo indossa deve essere collegato a terra.
- Allacciare adeguatamente i vestiti.
- Non regolare la cerniera e la patta frontale a piacimento in ambienti esplosivi.
- La struttura di questo prodotto non deve essere alterata a piacimento.
- Assicurarsi che il prodotto sia indossato correttamente, la cerniera lampo deve essere completamente allacciata e la patta anteriore deve coprire la cerniera, in modo da garantire che il prodotto copra completamente gli indumenti interni, compresi caviglia e polsino.

TAGLIE

Seleziona il modello adatto alla tua altezza e al tuo giropetto

	Altezza (CM)	Giropetto (CM)
S	164-170	84-92
M	170-176	92-100
L	176-182	100-108
XL	182-188	108-116
XXL	188-194	116-124
XXXL	194-200	124-132