

## METOCLEAN® ESD Warnweste Hi-Vis

Bequeme, statisch ableitende Schutzweste in weit sichtbaren Signalfarben mit Reflexionsstreifen. Unisex-Design, gerader Schnitt mit drei Klettverschlüssen vorn. Zum Einsatz im ESD-geschützten Arbeitsbereich gem. IEC 61340-5-1 und ANSI/ESD S20.20-2007. Das EPA-Symbol ist auf der linken Brustseite aufgenäht. Die inneren Nähte sind aus Spezialgarn mit 20% Edelstahl und 80% Polyester gefertigt, dies garantiert die Leitfähigkeit über das komplette Kleidungsstück, auch nach 100 Wäschen.

### Gefertigt aus Stoff: HiVis Fabrics SA300

98% Modacryl, 2% leitfähige Fasern, MODACRYL ist ein Hightech-Gewebe mit flammhemmenden Eigenschaften.

**Gewicht:** 156 gr/m<sup>2</sup> **Oberflächenwiderstand:** Rp = 10<sup>5</sup> – 10<sup>7</sup> Ohm **Entladezeit:** < 2 sec

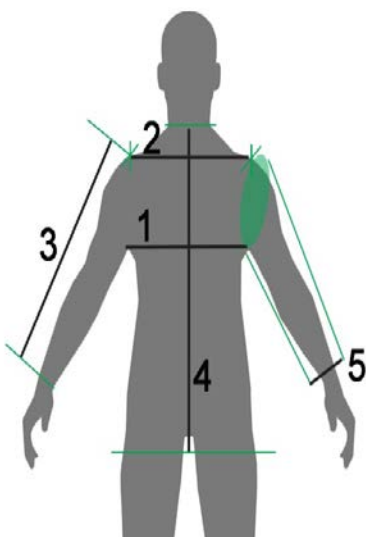
**Peak Spannung** <= 150 V

**Lieferbare Farben:** signalgelb, signalrot

**Lieferbare Größen:** S , M , L , XL, XXL, 3XL, 4XL, 5XL



## Übersicht Kleidergrößen








ESD-Warnweste / ESD HiVis vest					
Größe / Size	1 Brust / Chest	2 - Schulter / Shoulder	3 - Arm-Hals / Sleeve-Neck	4 - Länge / Length	5 - Manschette / Cuffs
XS	54	38		62	
S	55	40		63	
M	59	42		64	
L	62	44		65	
XL	63	46		67	
XXL	66	48		68	
3XL	68	50		69	
4XL	70	52		70	
5XL	72	54		72	

alle Maße / all sizes in cm, Toleranz +/- 1,5 cm

## Pflegehinweise:

Das Karbon-Filamentgarn in unseren ESD-Stoffen ist empfindlich gegenüber Hitze, Laugen, Säuren, Weichspülern und Bleichmitteln. Um die ESD-Eigenschaft lange zu erhalten beachten Sie bitte diese Waschanweisungen:

- Waschen Sie die ESD-Kleidung in lauwarmem Wasser, nicht über 40°C
- Verwenden Sie keine Waschmittel mit integrierten Bleichmitteln oder Weichspülern.
- Bei grober Verschmutzung mit Öl, Fett, Schmiermitteln usw. benetzen Sie die Flecken mit stärkerem, aber chlorfreiem Waschmittel.
- Nicht in die Trockenreinigung geben.
- Zumeist ist Bügeln nicht nötig, da spezielle Additive den Stoff glätten. Bei Bedarf bei mittlerer Temperatur bügeln.

				
Normalwaschgang bis 40 °C	Nicht mit Bleiche behandeln	bis maximal 110 °C, und vorzugsweise ohne Dampf bügeln	Reinigung mit Perchloroethylen, Kohlenwasserstoff, R113- und R11- Lösungen möglich	Im Schonprogramm des Trockners trocknen.

## METOCLEAN<sup>®</sup> ESD- und Reinraum-Kleidung der KK-Serie

### Professionelle Qualität für lang anhaltende ESD-Fähigkeit (bis zu 100 Wäschen)

Unser Sortiment an ESD- und Reinraumkleidung der KK-Serie (KreativKollektion) passt sich Ihren individuellen Anforderungen an. Gerade bei ESD-Kleidung kommt es darauf an, dass die Ableitfähigkeit auch noch nach vielen Wäschen erhalten bleibt und sich die Nähte nicht schon nach kurzem Gebrauch auflösen. Neben der hervorragenden Verarbeitungsqualität zeichnen sich METOCLEAN-ESD- und Reinraumkleidung insbesondere durch folgende Merkmale aus:

- Garantiert zu 100% ohne Kinderarbeit gefertigt – Fair Trade
- Alle Produkte entsprechen IEC 61340-5-1 und ANSI/ESD S20.20-2007
- Zudem entsprechen alle ESD-Stoffe den Anforderungen nach RoHS, ÖKO-Tex-100, SVHC
- Individuelle Gestaltbarkeit – auch nach Ihren Vorgaben
- typischer Oberflächenwiderstand  $R_p = 10^5 - 10^7$  Ohm
- Fast alle Produkte lieferbar in Größen von 3XS bis 6XL
- Taillierte, elegante Versionen für Damen mit linker Knopfleiste
- Carborgarn von RESISTAT – Karbonfasern in PE- Röhren für besonders lange Haltbarkeit
- Innere Nähte aus Spezialgarn 20% Edelstahl – 80% Polyester

### Lieferbare Optionen:

- Verdeckte Druckknopfleiste
- Innen/Außentaschen
- Kundenlogo auf der Brust
- mit abnehmbarer Kapuze



ASMETEC GmbH – 67292 Kirchheimbolanden, - [www.asmetec-shop.de](http://www.asmetec-shop.de) – [info@asmotec.de](mailto:info@asmotec.de) – Tel: +49-6352-75068-0 – Fax: +49-6352-75068-29

Die vorstehenden Angaben basieren auf dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse. Unsere Angaben enthalten keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Verwendung unserer Produkte durch unsere Kunden unterliegt den verschiedensten Bedingungen, sodass kein Kunde von der Eigenerprobung der Verwendbarkeit unserer Produkte entbunden ist. Eine Haftung für Folgeschäden ist in jedem Fall ausgeschlossen. Für Schäden, die sich aus der Verwertung unserer Angaben ergeben, haften wir nur, wenn uns Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit nachgewiesen werden kann. Dieses Datenblatt ersetzt etwaige vorherige Datenblätter. ASMETEC, METODRILL, METOCHECK, METOCLEAN, METOLIGHT und METO sind eingetragene Marken der ASMETEC GmbH  
ESD-Warnweste HiVIS-KK-DB-D.doc 19.07.2017, Version 2