

Nr:	Beschreibung	Empfohlene Reinraumklasse	Größen	Bestellnummer	Menge/VE
1	<p><b>RR-Overall - waschbar</b>                      Stehkragen mit Druckknopf, Raglan-Armausschnitt                      (für verbesserte Bewegungs-freiheit),                      Trikotmanschetten an den Armen und an den                      Beinen,                      Gewebe aus 100 % Polyester                      mit sehr guten Tragekomfort                      geringe elektrostatische Aufladung und sehr hohe                      Entladungsgeschwindigkeit.                      Farbe: weiß (1), blau (2)</p>	RRK 10	XS S M L XL	111-010x 111-011x 111-012x 111-013x 111-014x	1
2	<p><b>RR-Kittel - waschbar</b>                      Stehkragen mit Druckknopf, Raglan-Armausschnitt                      (für verbesserte Bewegungsfreiheit), Druckknöpfe                      in Front, Trikotmanschetten an den Armen,                       Gewebe aus 100 % Polyester                      mit sehr guten Tragekomfort                      geringe elektrostatische Aufladung und sehr hohe                      Entladungsgeschwindigkeit.                      Farbe: weiß (1), blau (2)</p>	RRK 10.000	XS S M L XL	111-020x 111-021x 111-022x 111-023x 111-024x	1
3	<p><b>RR-Kittel ESD waschbar</b>                      Druckknopfverschluss vorne, Stehkragen mit                      Druckknopfverschluss, Raglan-Arm, Druckknöpfe                      an den Armen                       Farbe: weiß (1), blau (2)</p>	RRK 10.000	XXS XS S M L XL XXL XXXL	111-0301 111-0311 111-0321 111-0331 111-0341 111-0351 111-0361 111-0371	1
4	<p><b>RR-Vollschutzhaube - waschbar</b>                      Spiralreißverschluss vorne, flacher Kopfaufsatz,                      Verstellmöglichkeiten durch Schnalle am Kopf                      hinten,                      Gewebe aus 100 % Polyester                      mit sehr guten Tragekomfort                      geringe elektrostatische Aufladung und sehr hohe                      Entladungsgeschwindigkeit.                      Farbe: weiß (1), blau (2)</p>	RRK 10	S M L XL	111-040x 111-041x 111-042x 111-043x	1
5	<p><b>Überschuhe - waschbar</b>                      niedrige Ausführung, Gummiband, flache                      Kunststoffsohle, Gewebe aus 100 % Polyester mit                      sehr gutem Tragekomfort                      geringe elektrostatische Aufladung und sehr hohe                      Entladungsgeschwindigkeit.                      Farbe: weiß (1), blau (2)</p>	RRK 10	XS S M L XL	111-060x 111-061x 111-062x 111-063x 111-064x	1 Paar
6	<p><b>Polyamid-Stretch-Handschuhe</b>                      Polyamid-Stretch, PU-beschichtete Hand-                      innenfläche, gestrickte Handschuhe ohne störende                      Nähte insbesondere im Fingerkuppenbereich.                      Dadurch deutlich verbessertes Tastgefühl                      ein Paar pro Verpackungseinheit</p>	RRK 100	S M L XL XXL	111-3001 111-3002 111-3003 111-3004 111-3005	10 Paar



Nr:	Beschreibung	Empfohlene Reinraumklasse	Größen	Bestellnummer	Menge/VE
7	<b>Polyamid-Stretch-Handschuhe (ESD)</b> Polyamid-Stretch, PU-beschichtete Hand- Innenfläche, antistatisch	RRK 100	S	111-3010	10 Paar
			M	111-3011	
			L	111-3012	
			XL	111-3013	
			XXL	111-3014	
8	<b>Synthetik-Stretch-Handschuhe</b> Polyester-Stretch-Gestrick mit anistatischer Stahlfaser	RRK 100	7	111-3020	12 Paar
			8	111-3021	
			9	111-3022	
			10	111-3023	
			11	111-3024	
			12	111-3025	
			13	111-3026	
			9	<b>Nitril-Handschuhe Orange</b> pudersfrei, Länge 26 cm, beidhändig, 90 Stück pro Spenderbox Nitril-Handschuhe bieten die gleich gute Passform Tragegefühl wie Latexhandschuhe, sind jedoch teilweise leitfähig. Nitril-Handschuhe sind reißfester und beständiger gegen Chemikalien als Latex- Handschuhe. Nitril-Handschuhe sind ideal für Mitarbeiter mit Neigung zur Latex-Allergie.	
S	111-3031	90			
M	111-3032				
L	111-3033				
XL	111-3034				
10	<b>Besucher-Einweg-Kittel</b> 1 Innentasche, Reißverschluss,	nicht klassifiziert	L	111-1000	50
			XL	111-1001	10
			XXL	111-1002	
11	<b>Macrobond-Overall</b> Einweg-Overall mit Kapuze mit gestrickten Bündchen an den Ärmeln antistatisch gem. EN 1149-1	RRK 100	M	111-1100	50
			L	111-1101	10
			XL	111-1102	
			XXL	111-1103	
12	<b>Macrobond-Kittel</b> Einweg-Kittel mit Bündchen an den Armen	RRK 10.000	M	111-1200	50
			L	111-1201	10
			XL	111-1202	
			XXL	111-1203	
13	<b>Überziehschuhe</b> extra lang 16" (41 cm), Einweg, Besucher- Überziehschuhe, Universalgöße  Farbe: weiß (1), blau (2)	RRK 1.000		111-160x	1000
					100



Nr:	Beschreibung	Empfohlene Reinraumklasse	Größen	Bestellnummer	Menge/VE
14	<b>Vlies-Einweghaube</b> aus einem hochwertigen, langfaserigen "non woven" Vliesstoff Farbe: weiß		Gr. S (Ø ca. 46 cm)	111-1301	1000
			Gr. M (Ø ca. 54 cm)	111-1311	100
			Gr. L (Ø ca. 60 cm)	111-1321	
15	<b>Staubfangmatte</b> permanent klebend, abwaschbar 1200 x 600 x 3 mm Diese Matte dient hauptsächlich der intensiven Vorreinigung der Lauffläche von Schuhsohlen. Die gesättigte Matte kann einfach mit warmem Wasser gereinigt werden. Sobald die Matte trocken ist, hat sie erneut ihre Klebekraft. Um die Klebewirkung der Matte zu erhalten, dürfen zur Reinigung keine lösemittelhaltigen Reinigungsmittel verwendet werden. Idealerweise wird diese Staubbindematte mit warmem Wasser gereinigt Einsatzbereiche: vor dem Schleusenbereich im Umkleibereich Farbe: blau	RRK 100		111-4000	1
16	<b>Staubbindematte</b> abziehbare Klebmatte 30 Lagen/Matte, 4 Matten/Karton 1140 x 660 x 2 mm Aufgrund ihrer starken Haftwirkung und robusten Ausführung werden diese Matten vorzugsweise zur Reinigung von Schuhsohlen, Wagenrollen usw. direkt im Schleusenbereich eingesetzt. Selbstklebende Unterseite für feste Bodenhaftung Ist die oberste Schicht gesättigt, wird sie einfach abgezogen und die volle Klebewirkung der nächsten Folie steht zur Verfügung. Durch die rückläufige Nummerierung auf den einzelnen Folien ist die verbleibende Anzahl an Schichten jederzeit ersichtlich. normale Folienstärke, Gesamthöhe nur 2,0 mm bei 30 Lagen Robuste Ausführung ermöglicht ein problemloses Befahren mit Geräte- oder Werkzeugwagen. Einsatzbereich: direkt vor oder nach der inneren Schleusentür	RRK 10		111-4010	1



Nr:	Beschreibung	Empfohlene Reinraumklasse	Größen	Bestellnummer	Menge/VE
17	<p><b>Staubbindetuch</b> Kunstharz imprägniertes Baumwoll-Gaze-Tuch 75 x 45 cm 100 Stück/PE-Beutel Unser Staubbindetuch ist ein mit Kunstharz imprägniertes Baumwoll-Gaze-Tuch. Es dient dazu, Staubpartikel von Oberflächen wie Holz, Metall, Kunststoff etc. zu entfernen. Aufgrund der Adhäsion werden Staubteilchen am bzw. im Tuch gebunden und können so bequem und rückstandsfrei entfernt werden.</p>	RRK 1.000		111-5005	500 100
18	<p><b>Optik-Tuch</b> besonders weiches Vlies, 100 % Polyester 9" x 9" (23 x 23 cm) geringe Partikelabgabe <b>Empfohlen zur Reinigung unserer Laminar Flow Boxen</b></p>	RRK 100		111-5010	300
19	<p><b>Schaumstofftücher</b> reißfest, lösungsmittelbeständig 100 % Polyurethan 6" x 9" (15 x 23 cm) Schaumstofftücher aus Polyurethan, bröckeln nicht, weitgehend lösemittelbeständig, besonders geeignet für Öle und Pasten.</p>	RRK 100		111-5015	25
20	<p><b>Mikrofasertücher</b> weicher wie Optik-Tuch, versiegelte Kanten, 9" x 9" (23 x 23 cm)</p>	RRK 100		111-5020	100 10
21	<p><b>RR-Polyestertücher ESD</b> Gestrick aus 100 % Polyester- Endlosfilament, eingewobene Carbonfäden verhindern bzw. reduzieren die statische Aufladung 9" x 9" (23 x 23 cm)</p>	RRK 100		111-5025	150



## Weiteres Zubehör ist auf Anfrage lieferbar

Alle Preise gelten zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.