

DYNOsense Fingerling Nitril
 Nitril-Fingerling , DI-gewaschen, antistatisch

- Schlüsselmerkmale**
- Puderfrei, gerollt
 - Glatt
 - Farbe: Weiss
 - Ohne Weichmacher, enthält keine Phthalsäureester, Silikonöle und Amide
 - Gewaschen mit 0.2 Mikron gefiltertem, hoch widerstandsfähigem DI-Wasser

- Material / Design / Verpackung**
- 1'440 Stk. pro Beutel, 20 Doppelbeutel pro Karton
 - Vakuumverpackt
 - Verpackt in zertifizierter Reinraum-Umgebung

Grössen / Artikelnummern / Abmessungen

Grössen	Artikel-Nr. DYNOVO	Durchmesser	Länge	Dicke	Testmethode
S	2112090	24 ± 2 mm	65 ± 10 mm	0.09 ± 2 mm	ASTM D3772
M	2112091	28 ± 2 mm	65 ± 10 mm		
L	2112092	30 ± 2 mm	65 ± 10 mm		
XL	2112093	34.5 ± 2 mm	65 ± 10 mm		

Physikalische Eigenschaften

Reissfestigkeit	Dehnbarkeit	
Min. 14 MPA	Min. 500%	
Oberflächen-Widerstand	Zerfallzeit	Tribo-Aufladung (Volt)
≤ 10 ¹⁰	≤ 0.5 Sekunden	≤ 20

Extractables

Test	Wert	Einheit	Testmethode
Partikelzahl (1.0 – 20µ)	< 1500	Anzahl/cm ²	IEST-RP-CC005.3
Fluorid	< 0.01	µg/cm ²	
Chlorid	< 1.50	µg/cm ²	
Nitrit	< 0.01	µg/cm ²	
Nitrat	< 1.50	µg/cm ²	
Phosphat	< 0.01	µg/cm ²	
Sulphat	< 0.50	µg/cm ²	
Nicht flüssige Anteile (DI)	< 8.00	µg/cm ²	

Qualitätssystem

Exklusiv hergestellt in einer nach ISO 9001:2012/13485 zertifizierter Fabrik in Malaysia