

FIȘĂ CU DATE DESPRE PRODUS

MaxiFoam® Lite™ 34-900



Strat de culoare	Negru
Căptușeală colorată	Gri
Design	Bordură tricotată cu strat pentru palmă
Strat de protecție	NBR (Cauciuc polibutadienic și nitril)
Textură strat	Micro-spumă
Căptușeală	Nailon, спандекс
Grosimea palmei (mm)	1.00



Dimensiuni

Interval măsurii	Măsură 5 (XXS)	Măsură 6 (XS)	Măsură 7 (S)	Măsură 8 (M)	Măsură 9 (L)	Măsură 10 (XL)	Măsură 11 (XXL)	Măsură 12 (XXXL)
Lungime totală mănușă (+/-10 mm)	185	195	205	220	230	240	245	
Lungime încheietură (mm)	50	50	1	55	60	60	70	
Lățime încheietură (mm)	60	60	65	70	70	70	75	
Lățime palmă (mm)	76	78	84	90	94	97	102	
Culoare surfilare	Violet	Albastru	Roșu	Portocaliu	Alb	Galben	Negru	Gri

Rezultate test EN

Test	Instituție notificată	Rezultat/Succes
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Da
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	4121A

Valori tipice privind performanțele

EN ISO 21420: Cerințe generale Dexterity	dexteritate 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Rezistență la abraziune	> 8000 Cicluri
EN 388:2016 + A1:2018 B. Rezistență la tăiere	> 1,2 index
EN 388:2016 + A1:2018 C. Rezistență la rupere	> 25 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. Rezistență la perforare	> 20 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Rezistență la tăiere ISO	≥ 2 Newton

FIȘĂ CU DATE DESPRE PRODUS

MaxiFoam® Lite™ 34-900

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Da
REACH compliant	Da
OEKO-TEX® Standard 100 - 08.BH.57867 Hohenstein HTTI	Certificat
Lavabil	40°C/104°F
Dezinfectat	Da



Caracteristici speciale

Fără silicon	Da
--------------	----

Ambalaj

Perechi în fiecare pungă din poliuretan	12
Pungi din poliuretan per cutie	12
Număr cutii	144
Dimensiune cutie (mm)	500 x 295 x 270

Greutate

Interval măsurii	Măsură 5 (XXS)	Măsură 6 (XS)	Măsură 7 (S)	Măsură 8 (M)	Măsură 9 (L)	Măsură 10 (XL)	Măsură 11 (XXL)	Măsură 12 (XXXL)
Greutate mănușă/ Pereche (+/-6 grame)	22	24	26	32	34	36	40	
Greutate brută (Kg)	4.5	4.7	5	5.9	6.2	6.5	7	
Greutate cutie (Kg)	1	1	1	1	1	1	1	
Greutate netă (Kg)	3.5	3.7	4.0	4.9	5.2	5.5	6.0	0.0

Data publicării: 20/12/2023

