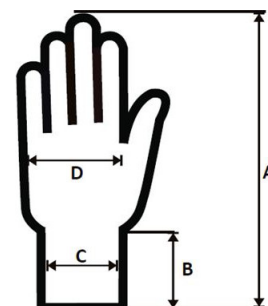


Productgegevens

NovaTril® 24-186

Kleur van de coating	Donkerblauw
Kleur van de voering	Wit
Ontwerp	Volledig gecoate
Coating	NBR (Nitrilbutadieenrubber)
Structuur coating	Gesloten celstructuur
Voering	Cotton
Thickness	1.20 mm



EN-testresultaten

Test	Aangemelde instantie	Resultaat/Geslaagd
EN 420: 2003 + A1: 2009	SATRA	Ja
EN 388: 2016 + A1: 2018	SATRA	4121X

Als een handschoen als gevolg van zijn ontwerp en vervaardiging buiten het toepassingsgebied van EN 420 valt op het gebied van afmetingen van de hand, dan wordt deze handschoen geclassificeerd als "geschikt voor speciale doeleinden".

Typische prestatiewaarden

EN 420 Vaardigheid	Niveau 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Slijtvastheid	> 8000 Cycli
EN 388:2016 + A1:2018 B. Snijkracht	> 1.2 index
EN 388:2016 + A1:2018 C. Doorscheurweerstand	> 25 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 D. Doorboringsweerstand	> 20 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 E. Snijweerstand ISO	X



Productgegevens

NovaTril® 24-186

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Ja
REACH compliant	Ja
Oeko-Tex® 100	Gecertificeerd
Ontsmet	Ja
Washable	40°



Bijzondere eigenschappen

Vrij van siliconen	Nee
--------------------	-----

Datum van de druk: 27.02.2018

