



Nylonhandschuhe HyFlex 11-818

pure¹¹-Nr.: 05441, Hersteller: Ansell



Zusammenfassung

- Neue pure11-Artikelnummer (ab 01.07.2023): 1105441
- Beschichtung: Handinnenfläche
- Material: Nylon/Spandex
- Farbe: Blau
- Handspezifisch
- Beschichtung aus blauem Nitrilschaum (abriebfest)
- Abriebfestigkeit gemäß EN388 (Stufe 3)
- Extrem dünne FORTIX-Nitrilschaumbeschichtung mit dreimal längerer Lebensdauer
- Besonders leicht, geschmeidig und fusselarm
- Schützt die Fingerkuppen vor Ölen und Mikroschnitten
- Nahtloses Strickgewebe
- Dampfdurchlässig und extrem Atmungsaktiv
- Gutes Tastgefühl durch moderne Stricktechnologie
- Kein Risiko von Latex-Allergien
- Latex- und Silikonfrei
- Hinterlässt keine Fingerabdrücke
- Exzellente Griffsicherheit
- Synthetische Faser, gestrickt (Polyamid)
- Idealer Schutz bei Allgemein- und Montagearbeiten
- 18 Gauge
- Waschbar bei 40 Grad

Empfohlene Reinraumklassen

ISO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
GMP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 054416

Größe: 6,0 / Herst.-Nr.: 11-818 / VE: 144 Paar

pure¹¹-Nr.: 054417

Größe: 7,0 / Herst.-Nr.: 11-818 / VE: 144 Paar

pure¹¹-Nr.: 054418

Größe: 8,0 / Herst.-Nr.: 11-818 / VE: 144 Paar

pure¹¹-Nr.: 054419

Größe: 9,0 / Herst.-Nr.: 11-818 / VE: 144 Paar

pure¹¹-Nr.: 0544110

Größe: 10,0 / Herst.-Nr.: 11-818 / VE: 144 Paar

pure¹¹-Nr.: 0544111

Größe: 11,0 / Herst.-Nr.: 11-818 / VE: 144 Paar

Quelle: <https://www.pure11.de/nylonhandschuhe-hyflex-11-818>

HyFlex® 11-818



Mechanikschutz



Mehrzweckhandschuhe



Leicht



TRAGEKOMFORT UND TASTSENSIBILITÄT WIE MIT BLOSSER HAND, KOMBINIERT MIT HOHER ROBUSTHEIT

BESCHREIBUNG

- Unter rauen Arbeitsbedingungen hat die (zum Patent angemeldete) extrem dünne FORTIX™-Nitrilschaumschicht eine dreimal längere Lebensdauer als vergleichbare Handschuhe und senkt somit die Gesamtbetriebskosten.
- Die FORTIX™-Beschichtung bewirkt einen verstärkten Trockengriff und zeichnet sich durch eine um 20 % größere Atmungsaktivität als frühere Formulierungen aus. Das Ergebnis: Kühlere, trockenere Hände, weniger Schweißbildung.
- Das nahtlose Nylon-Spandex-Trägermaterial mit einer Fadenstärke von 18 Gauge vermittelt ein Arbeitsgefühl fast wie mit bloßen Händen und ermöglicht den Fingerspitzen die Tastsensibilität, die für komplexe Feinarbeiten erforderlich ist.
- Die ZONZ® Comfort Fit Technology von Ansell passt das Trägermaterial für eine erhöhte Trägerleistung, Atmungsaktivität und Bewegungsfreiheit der anatomischen Form der Hände an.
- Mit einer Abriebfestigkeit der EN-Stufe 3 bietet der extrem leichte HyFlex®11-818 den idealen Schutz bei Allgemein- und Montagearbeiten.
- Silikonfreies Material bedeutet: Keine Verunreinigung von Metallteilen vor Lackierarbeiten durch eine Übertragung von freigesetzten Silikonpartikeln.

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Konstruktion	Gestrickt
Trägermaterial	Nylon Spandex
Gauge	18
Beschichtungsmaterial	Nitrilschaum
Ausführung	Innenhand beschichtet
Stulpenart	Strickbund
Farbe	Dunkel blau
EN-Größen	6,7,8,9,10,11
Länge (mm)	200-248
Verpackung	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

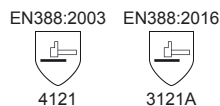
IDEALE EINSATZBEREICHE

- Montage trockener Komponenten
- Bestückung von Produktionsstraßen
- Feinmontage von kleinen Schrauben und Muttern
- Handhabung kleiner/empfindlicher Teile
- Ein- und Ausbau von Komponenten
- Montage von kleinen Komponenten
- Ver- und Entschrauben
- Feinmechanik

PRIMÄRINDUSTRIEN



NORMEN UND ZERTIFIKATE



KATEGORIE II

INTEGRIERTE TECHNOLOGIE



ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE



Latexfrei



Silikonfrei



Vending

Print date 26-10-2018

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail info@ansell.eu

Mehrzweckhandschuhe

Druckdatum 26-10-2018

Handschuhmaterial

- Nitrilschaum (Beschichtungsmaterial)
- Nylon (Trägermaterial)
- Spandex (Trägermaterial)

Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe

Sensibilisatoren

- Frei von Sensibilisatoren

REACH-Verordnung 1907/2006

Weitere Informationen enthält die REACH-Erklärung auf der Ansell-Website.

Eigenschaften

- Exzellente Atmungsaktivität
- Herausragender Tragekomfort und exzellente Fingerbeweglichkeit

EN-Testdaten

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	4	1	2	1		
EN388:2016	3	1	2	1	A	

Konformität mit europäischen Vorschriften

Die Handschuhe erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinie 89/686/EWG und der europäischen Normen EN 420:2009+A1:2009 und EN 388:2003.

Dies sind Handschuhe der Kategorie II „Mittlere Konstruktion“ (Schutz vor mittlere Risiken).

EC-Typprüfung und Zertifikat des Endprodukts durch:
Centexbel Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde

Verwendungsbeschränkungen

Nicht geeignet als Chemikalienschutz; der Handschuh ist nicht flüssigkeitsdicht!

Nicht geeignet als Flammen- und Temperaturschutz < -25° C oder > 100° C

Konstruktion	Trägermaterial	Gauge	Beschichtungsmaterial	Ausführung	Stulpenart	Farbe	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
Gestrickt	Nylon Spandex	18	Nitrilschaum	Innenhand beschichtet	Strickbund	Dunkel blau	6,7,8,9,10,11	200-248	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

Der Handschuh ist kürzer als die in den EN geforderte Mindestlänge von Handschuhen. Der Handschuh fällt somit in die Kategorie „Für Spezialanwendungen geeignet“.

Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park, Block J
Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium
Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01
<http://www.ansell.eu> • E-mail info.europe@ansell.com

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der Hersteller:

**ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J
BOULEVARD INTERNATIONAL 55
B-1070 BRUSSELS**

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

HyFlex® 11-818

PSA für die Verwendung zum Schutz vor Risiken der
Kategorie II

EN388:2003



4121

die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der harmonisierten Europäischen Normen EN420:2003+A1:2009, EN388:2003 erfüllt und identisch ist mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung unterliegt; die von der benannten Stelle zugewiesenen Zulassungsnummer 03213142 lautet:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 7
B-9052 ZWIJNAARDE**



Guido Van Duren
Director – Regulatory Affairs PPE Products
Ansell

Datum: 26-10-2018
Ort: Brussels

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der Hersteller:

**ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J
BOULEVARD INTERNATIONAL 55
B-1070 BRUSSELS**

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

HyFlex® 11-818

**PSA für die Verwendung zum Schutz vor Risiken der
Kategorie II**

EN388:2016



3121A

die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der harmonisierten Europäischen Normen EN420:2003+A1:2009, EN388:2016 erfüllt und identisch ist mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung (Modul B, Anhang V der Verordnung) unterliegt; die von der benannten Stelle zugewiesenen Zulassungsnummer 032/2017/1129 lautet:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 7
B-9052 ZWIJNAARDE**

und dem im Anhang VI (Modul) C) der Verordnung beschriebenen Verfahren unterliegt.



Guido Van Duren
Director – Regulatory Affairs PPE Products
Ansell

Datum: 26-10-2018
Ort: Brussels