

HYPA GRIP



Technisches Datenblatt

Textiler Feuerwehrschtzhandschuh gemäß EN 659:2003 + A1:2008 und EN 420:2003 + A1:2009



HYPA GRIP LONG

HYPA GRIP SHORT

Größenkennzeichnung

Leistungsdaten

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

Centexbel-Textile Competence Centre Technologiepark 7-B-9052 Gent
Identifikationsnummer der notifizierten Stelle NB 0493

TECHNISCHE ANGABEN

- Innenhand aus CSM beschichtetem KEVLAR®
- Oberhand und Daumenrücken aus PBI® und KELVAR®, silikonbeschichtet
- porolle®-PU-Nässesperre (winddicht, wasserdicht, atmungsaktiv)
- "Anti-Pullout"-Lösung verhindert das Herausziehen des Innenfutters
- Anziehschleufe
- mit Strickbund
- oder mit langer Stulpe, großzügige Einschulpsweite: ca. 25 cm bei Handschuhgröße 10

HERSTELLER ART. - NR.

HYPA GRIP SHORT / LONG

MATERIAL

Hypalon (CSM) beschichtetes KEVLAR®, PBI®, porolle®, Nomex®

GRÖSSEN

6 - 12

EINSATZBEREICHE

Innenangriff, Technische Hilfeleistung

LEISTUNGSTUFEN

EN 659:2003+A1:2008



HERGESTELLT IN POLEN

EN 388:2016+A1:2018



3533E

EN 407:2004



4242XX

	ANFORDERUNG	ERGEBNIS
Abriebfestigkeit	3	3
Schnittfestigkeit	2	5
Weiterreißfestigkeit	3	3
Stichfestigkeit	3	3
TDM:Schnitt	B	E
Fingerfertigkeit	1	3
Brennverhalten	4	4
Konvektive Hitze	min. 13.0s	erfüllt
Strahlungswärme	min. 22.0s	erfüllt
Kontaktwärme, trocken 250°	min. 10,0s	erfüllt
Kontaktwärme, nass 250°	min. 10,0s	erfüllt
Hitzeschrumpf	<_5%	erfüllt
Nahtfestigkeit	min. 350 N	erfüllt
Ausziehen Handschuh, trocken	<_3s	erfüllt
Ausziehen Handschuh, nass	<_3s	erfüllt
Chemikaliendurchdringung	keine Penetration	erfüllt

1= niedrigste Leistungsstufen; 4 (5) = höchste Leistungsstufen (A= niedrigste und F= höchste Leistungsstufen lineare Schnittfestigkeit); 0 = bedeutet, dass der Handschuh unter dem Mindestleistungsniveau für die bestimmte individuelle Gefahr. X = zeigt an, dass der Handschuh nicht geprüft wurde oder dass die Prüfmethode nicht geeignet/anwendbar zu sein scheint.

KATEGORIE

KATEGORIE III

EN - NORM

EN 420:2003+A1:2009, EN 659:2003+A1:2008, EN 388:2016+A1:2018 und EN 407:2004

PIKTOGRAMME



0493

3533E

4242XX

GARANTIE UND HAFTUNG / KONFORMITÄTS-ERKLÄRUNG

- Zertifizierte Waschbarkeit bei 60°
Keine Beeinträchtigung der Eigenschaftennach EN 659 - bis zu 25 Waschungen
- Der HYPA GRIP ist für die mechanische Reinigung zertifiziert.
Achtung! Schnelles Trocknen verkürzt die Lebensdauer der Handschuhe drastisch. Langsam bei Raumtemperatur trocknen.
- Garantie für den Endverbraucher: 2 Jahre
Wir übernehmen keine Haftung für Schäden, die durch einen nicht zielgerichteten Einsatz der PSA oder durch jeden Einsatz, der nicht 100% mit den u.a. Gebrauchsanweisungen übereinstimmt entstanden sind. Für weitere Informationen bezüglich der Pflegevorschriften, der Reparatur und den sicheren Entsorgungsmethoden nehmen Sie bitte Kontakt mit dem Hersteller auf.
- Die Konformitätserklärung finden Sie unter <https://penkert-gmbh.de/wp-content/uploads/2022/03/Konformita%CC%88tserkla%CC%88rung-Declaration-of-conformity-HYPA-GRIP-1.pdf>

