

## TECHNISCHES DATENBLATT



**03430**

MATERIAL / TRÄGER: Baumwoll-Jersey, rohweiß  
 BESCHICHTUNG: Nitril, blau  
 GRÖSSEN: 8-11  
 VERPACKUNGSEINHEIT: 144 Paar  
 ZERTIFIZIERUNG: EN388 TÜV/GS



### BESCHREIBUNG:

NITRAS Nitrilhandschuhe, blau, teilbeschichtet auf BW-Jersey, mit Segeltuchstulpe, TÜV/GS geprüft

### MATERIAL:

	MATERIAL	FARBE
HANDINNENFLÄCHE	Nitril auf Baumwoll-Jersey	Blau
ZEIGEFINGER UND DAUMEN	Nitril auf Baumwoll-Jersey	Blau
HANDRÜCKEN	Baumwoll-Jersey	Rohweiß
KNÖCHELSCHUTZ	-	-
FINGERSPITZEN	Nitril auf Baumwoll-Jersey	Blau
STULPE / STRICKBUND	Segeltuch	Rohweiß

### TECHNISCHE SPEZIFIKATION:

EIGENSCHAFTEN	SCHUTZGRAD	ANFORDERUNG	NORM
FINGERFERTIGKEIT	LS 5 erfüllt	LS 1 bis LS 5	EN420

EIGENSCHAFTEN	SCHUTZGRAD	ANFORDERUNG	NORM
ABRIEBFESTIGKEIT Niedrigster Wert für Klassifizierung	4	LS 0 bis LS 4 LS 1 $\geq$ 100 Zyklen LS 2 $\geq$ 500 Zyklen LS 3 $\geq$ 2000 Zyklen LS 4 $\geq$ 8000 Zyklen	EN388
SCHNITTFESTIGKEIT	2	LS 0 bis LS 5 LS 1 = 1,2-2,4 LS 2 = 2,5-5,0 LS 3 = 5,1-9,9 LS 4 = 10,0-19,9 LS 5 $\geq$ 20	EN388
WEITERREISSFESTIGKEIT	2	LS 0 bis LS 4 LS 1 $\geq$ 10N LS 2 $\geq$ 25N LS 3 $\geq$ 50N LS 4 $\geq$ 75N	EN388
DURCHSTICHFESTIGKEIT Niedrigste Höchstkraft für Klassifizierung	1	LS 0 bis LS 4 LS 1 $\geq$ 20N LS 2 $\geq$ 60N LS 3 $\geq$ 100N LS 4 $\geq$ 150N	EN388

# KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

**AS Arbeitsschutz GmbH**  
**Heinrich-Hertz-Str. 11**  
**50181 Bedburg**  
**GERMANY**

erklärt hiermit, dass die nachstehend beschriebene persönliche Schutzausrüstung (PSA):

**ARTIKEL:** 03430

übereinstimmt mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG und mit den europäischen, harmonisierten Normen EN420, EN388 und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der von dem akkreditierten Prüfinstitut:

**PRÜFINSTITUT:** TÜV Rheinland LGA Products GmbH (0197)  
Tillystr. 2  
90431 Nürnberg  
GERMANY

ausgestellten EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. BP 60027987 0001 war.

EN420

Allgemeine Anforderungen



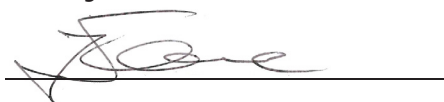
EN388

Abriebfestigkeit (0-4) **A**  
Schnittfestigkeit (0-5) **B**  
Weiterreissfestigkeit (0-4) **C**  
Durchstichfestigkeit (0-4) **D**



4 2 2 1  
**A B C D**

**Bedburg, 20.10.2014**



**JENS THOME**  
**GESCHÄFTSFÜHRER // MANAGING DIRECTOR**  
**AS ARBEITSSCHUTZ GMBH**