



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® ABE UNI

MANIPULACJA W SUCHYM ŚRODOWISKU



KARTA TECHNICZNA



EN 388: 2016



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® ABE UNI

MANIPULACJA W SUCHYM ŚRODOWISKU

KOD PRODUKTU **A3011**

MATERIAŁ

Podszewka
Grubość

65 % poliester (biały) + 35 % bawełna
1,2 – 1,3 mm (część dłonicowa)

ROZMIARY

uni

JEDNOSTKA

para

OPAKOWANIE

Ilość w kartonie

300 par

Ilość w woreczku

12 par

Opakowanie detaliczne

N/A

WYMIARY

Karton WxSxG (cm)

55x25x53

Karton (cbm)

0,0729

WAGA

Karton (kg)

16,0

Para (g)

50,0

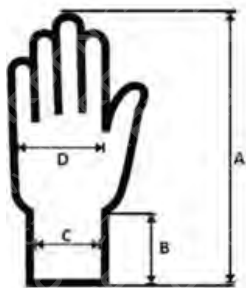


Tabela rozmiarów (cm)

	uni
Długość całkowita (A)	24,5
Długość mankietu (B)	5,00
Szerokość mankietu (C)	8,00
Szerokość dłoni (D)	10,0

Tolerancja (A) $\pm 0,50$ (cm)

Tolerancja (B) $\pm 0,50$ (cm)

Tolerancja (C) $\pm 0,50$ (cm)

Tolerancja (D) $\pm 0,50$ (cm)

OPIS

Bezszwowa dzianina poliestrowa z elastycznym nadgarstkiem.

KARTA TECHNICZNA



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

NORMY

(EU) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Rękawice ochronne - wymagania ogólne i metody badań

EN 388:2016 + A1:2018 Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

EN 388



POZIOM OCHRONY

ZAGROŻENIA MECHANICZNE

odporność na ścieranie

odporność na przecięcie

odporność na rozdarcie

odporność na przebicie

odporność na przecięcie ISO

LVL

X

X

2

X

X

wartość

X

X

25 – 50

X

X

jednostka

cykl

index

N

N

N

Opakowanie podstawowe (bez blistra)

A3011/uni

EAN

8592390000590

KARTA TECHNICZNA