



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

RONNY

PRACA W MOKRYM ŚRODOWISKU ZE ŚREDNIM POZIOMEM OCHRONY MECHANICZNEJ



RONNY
140/175
LOT
EN 388:2016
4111X
9(L)
CAT II

ARDON & SUTER s.r.o.
PRÁVNÍ ZÁSTUPCE
ČESKÁ REPUBLIKA



EN 388: 2016

KARTA TECHNICZNA

**ARDON®****WORKWEAR
& OUTDOOR**

RONNY

PRACA W MOKRYM ŚRODOWISKU ZE ŚREDNIM POZIOMEM OCHRONY MECHANICZNEJ

KOD PRODUKTU **A4004****MATERIAŁ**

Dzianina bawełna
 Powleczenie nityl (niebieski)
 Grubość 1,26 mm (część dłonicowa)

ROZMIARY

9 / L – 10 / XL

JEDNOSTKA

para

OPAKOWANIE

Ilość w kartonie 120 par
 Ilość w woreczku 12 par
 Opakowanie N/A
 detaliczne

WYMIARY

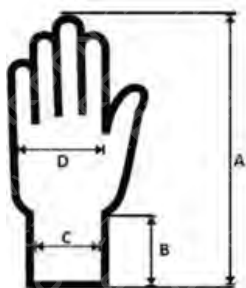
Karton WxSxG (cm)
 Karton (cbm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton WxSxG (cm)	-	-	-	-	67x27x34	67x27x34	-	-
Karton (cbm)	-	-	-	-	0,0615	0,0615	-	-

WAGA

Karton (kg)
 Para (g)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton (kg)	-	-	-	-	12,00	13,00	-	-
Para (g)	-	-	-	-	95,00	105,0	-	-

**Tabela rozmiarów (cm)**

	5	6	7	8	9	10	11	12
Długość całkowita (A)	-	-	-	-	25,0	26,0	-	-
Długość mankietu (B)	-	-	-	-	7,50	8,00	-	-
Szerokość mankietu (C)	-	-	-	-	7,00	7,00	-	-
Szerokość dłoni (D)	-	-	-	-	11,5	12,0	-	-

Tolerancja (A) ± 0,50 (cm)
 Tolerancja (B) ± 0,50 (cm)

Tolerancja (C) ± 0,50 (cm)
 Tolerancja (D) ± 0,50 (cm)

OPIS

Bawełniana dzianina powlekana nitylem.

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

4
1
1
1
X

wartość

> 8.000
1,2 – 2,5
10 – 25
20 - 60
nietestowano

jednostka

cykl
index
N
N
N

CECHY SPECJALNE

- powlekane w całości
- elastyczny mankiet

KARTA TECHNICZNA



ARDON[®]
WORKWEAR
& OUTDOOR

Opakowanie podstawowe (bez blistra)

A4004/09

A4004/10

EAN

8592390012111

8592390012128

