



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® HOUSTON Y

MANIPULACE V MOKRÉM PROSTŘEDÍ SE ZÁKLADNÍ MECHANICKOU OCHRANOU



HOUSTON
MM/YYYY
CAT II.
EN 388: 2016
2 X 11 X
ARDON SAFETY s.r.o.



EN 388: 2016

TECHNICKÝ LIST



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® HOUSTON Y

MANIPULACE V MOKRÉM PROSTŘEDÍ SE ZÁKLADNÍ MECHANICKOU OCHRANOU

ARTIKL

A4013

MATERIÁL

Podšívka
Máčení
Tloušťka

bavlna
nitril (žlutý)
0,98 mm (v dlani)

VELIKOSTI

8 / M – 10 / XL

JEDNOTKA

pár

BALENÍ

Jednotek v kartonu
Jednotek v sáčku
Maloobchodní balení

240 párů
12 párů
N/A

ROZMĚRY

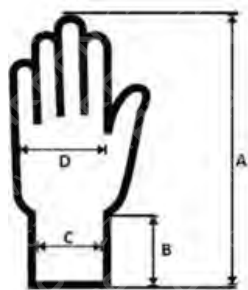
Karton V x Š x H (cm)
Karton (cbm)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	48x26x45	50x26x46	50x26x46	-	-
-	-	-	0,0562	0,0598	0,0598	-	-

HMOTNOST

Karton (kg)
Jednotka (g)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	11,5	14,0	15,5	-	-
-	-	-	45,0	50,0	55,0	-	-



Velikostní tabulka (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Celková délka (A)	-	-	-	23,0	25,0	27,0	-	-
Délka lemu (B)	-	-	-	6,50	7,00	7,50	-	-
Šířka lemu (C)	-	-	-	6,50	6,50	6,50	-	-
Šířka dlaně (D)	-	-	-	9,50	10,0	11,0	-	-

Tolerance (A) $\pm 0,50$ (cm)
Tolerance (B) $\pm 0,50$ (cm)

Tolerance (C) $\pm 0,50$ (cm)
Tolerance (D) $\pm 0,50$ (cm)

POPIS

Bavlněný úplet máčený v nitrilu.



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

NORMY

(EU) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Ochranné rukavice - obecné požadavky a zkušební metody

EN 388:2016 + A1:2018 Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům

EN 388



STUPNĚ OCHRANY

MECHANICKÁ RIZIKA

odolnost proti oděru
odolnost proti proříznutí
odolnost proti roztržení
odolnost proti propíchnutí
odolnost proti prořezu ISO

LVL

2
X
1
1
X

skóre

500 – 2.000
netestováno
10 – 25
20 – 60
netestováno

jednotka

cyklus
index
N
N
N

SPECIÁLNÍ VLASTNOSTI

- 3/4 máčené
- pružný náplet



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

Základní balení (bez prodejní etikety)

A4013/08

A4013/09

A4013/10

EAN

8592390035226

8592390035257

8592390035264

TECHNICKÝ LIST