

IZOLOVANÉ A JISTÍCÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

Pomůcky s izolací 1000 V

Gumový šátek

k přikrytí předmětů pod napětím



	d x š x v [mm]	
1	600 x 600 x 1,6	14 0154
1	1000 x 1000 x 1,6	14 0156
1	10000 x 1000 x 1,6	14 0157
1	1200 x 1200 x 1,6	14 0158

Rohožka

s protiskluzovou plochou

1	1000 x 1000 x 4	14 0224
1	10000 x 1000 x 4	14 0225

Umělohmotné kleště

	velikost [mm]	
6	200	10 0796

Umělohmotný kolíček

k přichycení šátku

1	80	14 0179
1	160	14 0180

Kuželové pouzdro

k izolaci odkrytých

částí pod napětím

	číslo	ø [mm]	
1	č. 1	10	14 0166
1	č. 2	10	14 0168
1	č. 3	10	14 0170

Pouzdro

se samolepící manžetou

1	10	75	14 0172
1	20	100	14 0174
1	30	120	14 0176

Ochranný kryt

1	1 křídlo	220 x 160	14 0184
1	2 křídla	300 x 160	14 0185

Štětec

1		420 x 25	14 0260
1		420 x 38	14 0261

SAFETY BOX

ochranné pouzdro pro kabelová spojení do ø kabelu 9 mm, IP 44

1			14 2016
---	--	--	---------

Ochranné prostředky pro elektrikáře

Ochranná přilba

ochrana před zasažením proudem do 440 V AC

velikost



1	žlutá	50-66	14 0200
1	modrá	50-66	14 0201
1	bílá	50-66	14 0202
1	červená	50-66	14 0203

Štít

1	čirý		14 0204
---	------	--	---------

balení

obj. č.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15



Ochranné brýle EXPLORER

12

14 0205

Ochranné brýle SUNDOWNER

12

14 0208

Pojistková rukavice

pro pojistky NH třídy 00-3

1

14 0210

Pracovní rukavice - STANDARD

1 pár

14 0230

Dielektrické rukavice

z přírodního latexu

rozměr [mm]

velikost

1	500 V	360 x 0,5	9	14 0237
1	500 V	360 x 0,5	10	14 0238
1	500 V	360 x 0,5	11	14 0239
1	1000 V	410 x 1,0	9	14 0215
1	1000 V	410 x 1,0	10	14 0214
1	1000 V	410 x 1,0	11	14 0240
1	7500 V	410 x 1,5	9	14 0245
1	7500 V	410 x 1,5	10	14 0244
1	7500 V	410 x 1,5	11	14 0243
1	17000 V	410 x 2,3	9	14 0247
1	17000 V	410 x 2,3	10	14 0246
1	17000 V	410 x 2,3	11	14 0242
1	26500 V	410 x 2,9	11	14 0241

Bavlněné vložky do rukavic

1 pár

14 0216

Elektrikářské holínky

1	pár	42	14 0219
1	pár	43	14 0220
1	pár	44	14 0221
1	pár	46	14 0222

Chránič sluchu

1	zóna 1	14 0274
1	zóna 2	14 0278

