

# GIASCO Franklin Niske radne cipele za električare

Zaštitna i industrijska oprema PROSCO

Slika proizvoda:

Podaci o proizvodu:

Proizvođač: Giasco  
Šifra proizvoda: FRANKLIN



GIASCO  
ITALY

proscop  
zaštitna oprema

Opis proizvoda:

Niska radna cipela, WRU antilop koža, nožni prsti prekriveni u koži protiv ogrebotina, debljina 1,8-2,0 mm. Obloga tkanine koja je otporna na habanje i znoj. Mekan i podstavljen jezik.

## CIPELE POTPUNO BEZ METALNIH DIJELOVA

KAPICA 200J polimerni kompozit netermičan prema EN 12568

TABANICA fleksibilna antiperforacijska kompozitna IZOLACIJSKA tkanina prema EN 12568

POTPLAT HARD ROCK INSULATING poliuretan i IZOLACIJSKA GUMA otporna na hidrolizu ISO 5423: 92, na ugljikovodike i na habanje, protušok i protuklizanje SRC

- Dno cipele, u nekim granicama (nema vlage, ne tiče se gornjeg dijela), pruža električni otpor protiv napetosti do 1.000 V - M  $\Omega > 1.000$

- Električni otpor: CSA Z195-14 Kanadski standardni porast 1 kV / sec - napon 20.000 V / 60 hz - trajanje 1 minuta

- Električni otpor: ASTM F2413-11 standardno povećanje 1 kV / sec - napon 20.000V / 60 Hz - trajanje 1 minuta

Potrebni električni protok manji od 1,0 mA

DIELEKTRIČNI ULOŠAK, uklonjivi, anatomski, upijajući, izolacijski i protiv znoja

Otpornost na potplat FO prema ugljikovodicima

E apsorpcija energije na području pete

P potplat protiv perforacije

HRO otpornost na vrući kontakt potplata

Veličina 37-47 Težina cipele Sz 42 gr. 600

Tvrtka: PROSCO d.o.o.

Adresa: Capraška 6, 10 000 Zagreb Hrvatska - EU

OIB - VAT: HR 4921 4003 489

Telefon: + 385 1 3099 607

Email: info@proscop.hr

Web: <https://www.proscop.hr/>

proscop  
zaštitna oprema