

## KARTA KATALOGOWA

Półbuty zawodowe bez podnoska

### Model 02

PN-EN ISO 20347, O1, FO, SR



#### **Charakterystyka obuwia i jego walory użytkowe:**

- ➔ wierzch obuwia wykonany z licowych skór bydlęcych białych
- ➔ górna część cholewki zakończona przyjaznym dla nogi kołnierzem ochronnym, wypełnionym pianką lateksową
- ➔ podszewka przyszwy – włóknina Ibiline, podszewka obłożyny z włókniny Super Royal materiału o dużej przepuszczalności pary wodnej
- ➔ podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne (na styku z podłożem chroniąca przed poślizgiem warstwa litego poliuretanu, charakteryzującego się dużą odpornością na ścieranie, pękanie i przecinanie; warstwa wewnętrzna poliuretanu spienionego, sprawia natomiast, że obuwie jest lekkie, elastyczne i skutecznie łagodzi nierówności podłoża)
- ➔ forma podeszwy i głęboki protektor gwarantuje jej wysoką stabilność
- ➔ odporne na temperaturę w krótkotrwałym kontakcie do 180°C
- ➔ doskonale chroni piętę, a specjalnie wyprofilowany obcas dodatkowo chroni nogę przed skręceniem
- ➔ pochłania energię w części piętowej – dwustopniowy Shockabsorber
- ➔ zastosowana technologia łączenia podeszwy z cholewką – bezpośredni, dwustopniowy wtrysk poliuretanu zapewnia trwałość połączenia spodu z wierzchem i nieprzemakalność obuwia od podłoża
- ➔ paraboliczny obcas gwarantuje stabilność i komfort chodzenia
- ➔ wyposażone w wyjmowaną higroskopijną wyściółkę, posiadającą właściwości przeciwpotne
- ➔ bez podnoska
- ➔ antyelektrostatyczne
- ➔ obuwie produkowane jest w numeracji francuskiej w rozmiarach od 36 do 48
- ➔ Branża: przemysł spożywczy, farmacja, przemysł medyczny i laboratoria