

PÓŁBUTY OCHRONNE

SALUS



EN ISO 20345:2011

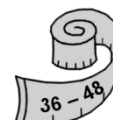
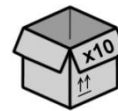
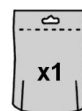
Śr. ochr. indywidualnej –
specyfikacja obuwia
bezpiecznego



Klasa S1



podnosek odporny na
uderzenie z siłą 200J,
właściwości antyelektrostatyczne,
absorpcja energii w części piętowej



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Obuwie ochronne przeznaczone do ochrony stóp użytkownika przed urazami mechanicznymi (skałeczenie naskórka, upadek przedmiotów na stopy), podczas pracy wystawiającej je na działanie czynników średniego ryzyka tj. niezagrażających życiu ani zdrowiu użytkownika oraz niewymagających specjalistycznej ochrony.

- Materiał cholewki: 100% skóra zamszowa bydlęca
- Podeszwa: dwuwarstwowa, PU/PU, antystatyczna, olejoodporna, antypoślizgowa SRA
- Podnosek stalowy
- Wyściółka z włókniny/siatki poliestrowej
- CE kategoria II klasa S1, dostępne rozmiary 37 – 48