



4X43F

X1XXXX

Certyfikat CE nr 0075/057/162/07/19/1992 EXT 01/07/19, dostarczony przez CTC, jednostka notyfikująca nr. 0075



# METALFLEX/DRF/DS/L

## RĘKAWICE ANTYPRZECIĘCIOWE POZIOM 5 ISO 13997

**BHP Kategoria II**

	<b>EN388:2016</b>
<p>Odporność na przetarcie: ●●●●●</p> <p>Odporność na przecięcie: X</p> <p>Odporność na rozdarcie: ●●●●●</p> <p>Odporność na przekłucie: ●●●●○</p> <p>Odporność na przecięcie zgodnie z ISO 13997: F</p>	<b>POZIOM:</b>

	<b>EN407</b>
<p>Palność: X</p> <p>Odporność na ciepło kontaktowe: ●○○○○</p> <p>Odporność na ciepło konwekcyjne: X</p> <p>Odporność na promieniowanie ciepłe: X</p> <p>Drobne rozpryski ciekłych metali: X</p> <p>Duże rozpryski ciekłych metali: X</p>	<b>POZIOM:</b>

Rozmiary	Pakowanie
6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11	12 w worku 60 w kartonie

Rękawice dziane bezszwowe, uiglenie 10, z podwójnej warstwy włókien Textra® oraz włókien ze stali nierdzewnej. Powlekane w części chwytnej oraz wzmocnione pomiędzy kciukiem a palcem wskazującym naturalną, licową skórą bydlęcą. Podwójne szwy z furszetami. 10 cm elastyczny ściągacz.

### ZALETY PRODUKTU

- Miękkość**
- Ochrona**
- Wytrzymałość**

### SEKTORY

- Przemysł samochodowy
- Produkcja i przetwórstwo gumy
- Produkcja i przetwórstwo metali
- Produkcja i przetwórstwo tworzyw sztucznych
- Produkcja i przetwórstwo szkła
- Prace montażowe