



FHR

FIRE & HEAT RESISTANT



Certyfikat:

- ★ certyfikat zgodności WE nr OZO220-CPT003/17 wydany przez jednostkę notyfikowaną nr 2474, MIRTA-KONTROL d.o.o., Gradiška 3, 10040 Zagrzeb Dubrava, Chorwacja.

MK

Dystrybutor:

KZPT Sp. z o.o.
Przybrzeźna 37
62-800 Kalisz / Poland
www.kzpt.pl

**RĘKAWICE TECHNICZNE
FHR 011**

Rękawice techniczne FHR 011

Rękawice ochronne FHR 011 przeznaczone do ratownictwa i działań poszukiwawczych, chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi według normy EN 388:2016 oraz zagrożeniami termicznymi według normy EN 407:2004.

Konstrukcja:

- ★ wykonane ze skóry (dwoiny bydlęcej) odpornej na ciepło
- ★ zewnętrzna część rękawicy jest wykonana ze spandeksu
- ★ posiadają dodatkową podszewkę wewnętrzną wykonaną z włókien aramidowych (Kevlar®)
- ★ dodatki: pierścień i haczyk

Chronią przed ciepłem i zimnem, ponadto mają właściwości oddychające. Zapewniają wysoki komfort noszenia i wyjątkowo dobrą przyczepność oraz doskonałą ochronę przed zagrożeniami mechanicznymi

Dostępne kolory: czarno-żółte z czerwonymi lamówkami

Dostępne rozmiary: 5-12

Rezultaty badań wg EN 407:2004:

- ★ Zachowanie podczas palenia – 4
- ★ Odporność na ciepło kontaktowe – 3



Rezultaty badań wg EN 388:2016:

- | | |
|-----------------------------------|-----|
| ★ Odporność na przetarcie | - 4 |
| ★ Odporność na przecięcia | - 3 |
| ★ Odporność na rozdarcie | - 4 |
| ★ Odporność na przebicie | - 4 |
| ★ Poziom zręczności (EN 420:2003) | - 4 |