



Para rękawic chroniących przed działaniem środków chemicznych Vitoject® 890, rozmiar rękawic: 9



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 094783 9 |
| GTIN | 4008198789093 |
| Klasa artykułu | 04Q |

Opis

Wykonanie:

Vitoject® 890. Rękawice ochronne z witonu o wysokiej odporności na działanie środków chemicznych. Bardzo dobra ochrona przed ekstremalnie agresywnymi i trującymi chemikaliami; np. dobra odporność na policykliczne aromatyczne węglowodory. Nie zawierają rozpuszczalników. Można łączyć z kombinezonami chroniącymi przed chemikaliami.

wskazówka:

Minimalna wielkość zamówienia odpowiada jednostce opakowaniowej (VPE) albo jej wielokrotności.

klasa ochrony: Ochrona przed zagrożeniami bakteriologicznymi wg EN 374

EN 374:2016: DFGKLM

wielkość opakowania: 1

EN 374:2016: DFGKLM

EN 388:2016: 3101X

materiał: Viton

AQL: 0,65

długość: 350 mm

Opis techniczny

| | |
|---------------------|---|
| Rodzaj rękawic | Rękawice odporne na działanie środków chemicznych |
| Kategoria ochrony | Kategoria III |
| wielkość opakowania | 1 |
| klasa ochrony | Ochrona przed zagrożeniami bakteriologicznymi wg EN 374 |
| EN 374:2016 | DFGKLM |
| EN 388:2016 | 3101X |
| materiał | Viton |
| AQL | 0,65 |
| długość | 350 mm |
| Grubość | 0,7 mm |
| kolor | czarne |