



Rękawice ochronne Cryo-Gloves[®], wodoodporne



Rękawice ochronne Cryo-Gloves[®]. Całkowicie wodoodporne. Długość do nadgarstka. Przeznaczone do prac w fazie gazowej ciekłego azotu, argonu, helu, tlenu, gazu ciekłego w zamkniętych systemach, zamrażarkach itp. Nadają się również do prac w środowisku gorącym, np. w autoklawach.

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | Rozmiar | Długość | Szt./Op. |
|-----------|---------|-------------------------------------|---------|---------|----------|
| | 2-4245 | Rękawice ochronne krio, wodoodporne | S | 30 cm | 1 para |
| | 2-4248 | Rękawice ochronne krio, wodoodporne | M | 30 cm | 1 para |
| | 2-4249 | Rękawice ochronne krio, wodoodporne | L | 30 cm | 1 para |
| | 2-4261 | Rękawice ochronne krio, wodoodporne | XL | 30 cm | 1 para |

Opis

Rękawice ochronne Cryo-Gloves[®]. Całkowicie wodoodporne. Długość do nadgarstka. Przeznaczone do prac w fazie gazowej ciekłego azotu, argonu, helu, tlenu, gazu ciekłego w zamkniętych systemach, zamrażarkach itp. Nadają się również do prac w środowisku gorącym, np. w autoklawach. Zapewniają ochronę dłoni w zakresie temperatur od -160°C do +150°C. Przystosowane do kontaktu z materiałem zakaźnym i toksycznym. Część wewnętrzna bez szwów, pokryta warstwą PTFE. Autoklawowalne. Zgodne z EN 511, 420 oraz 388.

Uwaga: Rękawice nie nadają się do zanurzania w ciekłym azocie!