



Rękawice chroniące przed niskimi temperaturami Cryo-Gloves[®]



Pięciopalczaste rękawice krio. Długość do ramienia. Przeznaczone do prac w fazie gazowej ciekłego azotu, argonu, helu, tlenu, płynnego gazu w systemach zamkniętych, zamrażarkach itp. Nadają się także do stosowania w wysokich temperaturach bądź w autoklawach. W 100% wodoodporne.

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | Rozmiar | Długość | Szt./Op. |
|-----------|---------|------------------------|---------|---------|----------|
| | 2-4214 | Rękawice ochronne krio | M | 70 cm | 1 para |
| | 2-4215 | Rękawice ochronne krio | L | 70 cm | 1 para |
| | 2-4216 | Rękawice ochronne krio | XL | 70 cm | 1 para |

Opis

Pięciopalczaste rękawice Cryo-Gloves[®]. Długość do ramienia. Przeznaczone do prac w fazie gazowej ciekłego azotu, argonu, helu, tlenu, płynnego gazu w systemach zamkniętych, zamrażarkach itp. Nadają się także do stosowania w wysokich temperaturach bądź w autoklawach. W 100% wodoodporne. Zapewniają ochronę w zakresie temp. od -160°C do +150°C. Przystosowane do kontaktu z materiałem zakaźnym lub toksycznym. Z bezszwową rękawicą wewnętrzną i powłoką z PTFE. Autoklawowalne.

Nie nadają się do zanurzania w ciekłym azocie.

Zgodne z normami EN 511, 420 i 388.