

**Dräger****Udoben hladilni brezrokavnik, Univerzalna velikost: S/M**

## Podatki za naročanje

Številka za naročanje

091529 S/M

GTIN

Razred artikla

09J

## Opis

### Izvedba:

**Samodejno hlajenje od temperature 28 °C:** hlajenje brezrokavnika temelji na 20 posamičnih elementih PCM (Phase Change Material) v notranji podlogi. Naj gre za fizično delo, pri katerem se preznojite, ali vroče okolje: Od temperature kože nad 28 °C elementi PCM absorbirajo odvečno toploto in pri tem postopoma postajajo tekoči. Tako se temperatura kože zniža za pribl. 3–4 °C. Glede na fizični napor in temperaturo okolice se učinek hlajenja udobnih brezrokavnikov Dräger ohrani do štiri ure.

**Regeneracija pri shranjevanju – v maksimalno štirih urah:** Pri temperaturi shranjevanja pod 22 °C se elementi samostojno povrnejo v trdno stanje. Po maksimalno štirih urah so elementi znova pripravljani na uporabo – v hladnejšem okolju še prej. Zamudna priprava in naknadno delo, ki sta običajna pri neoprenskih oblačilih, nista potrebna.

**Občutek pri nošenju:** Elementi PCM so razporejeni tako, da se telesu fleksibilno prilegajo, s čimer zagotavljajo veliko svobodo gibanja. Brezrokavnik se lahko preprosto nosi pot zaščitnimi oblačili, kot so delovna gasilska oblačila ali plinotesna oblačila za zaščito pred kemikalijami. Široki samopritrdilni trakovi poskrbijo za tesno prileganje.

- **Življenjska doba elementov PCM: do tri leta.**
- **Preprosta namestitev s samopritrdilnim trakom.**
- **Možnost pranja brezrokavnika po odstranitvi elementov.**

## Tehnični opis

Spol

Univerzalne

Vrsta izdelka

Jopič za zaščito pred vročino