



## Kemikaalisuojakäsinepari Butoject® 898, Käsineen koko: 8



### Tilauksetiedot

Tilausnumero	094781 8
GTIN	4008198789888
Tuoteluokka	04Q

### Kuvaus

#### Malli:

Butoject® 898. Erittäin joustava, butyylikautsusta valmistettu kemikaalisuojakäsine. Suojaa useilta erilaisilta erittäin vaarallisilta kemikaaleilta sekä kaasuilta. Voidaan yhdistää kemikaalisuojapukuihin. Käsine täyttää suojakäsineiden elektrostaattisia ominaisuuksia koskevat vaatimukset uuden EN 16350:2014 -normin mukaan. **EN 421 -hyväksyntä (radioaktiivinen kontaminaatio).**

Luokan III suojakäsineet.

#### Huomautus:

Tilauksen vähimmäiskoko vastaa pakkausyksikköä (VPE) tai sen kerrannaisia.

### Tekninen kuvaus

Läpäisy aika (dimetyylisulfoksidi 99 %)	240–480 min
Läpäisy aika (sykloheksaani 99 %)	60–120 min
Läpäisy aika (etaaninitriili 99 %)	240–480 min
Läpäisy aika (natriumhydroksidi 50 %)	240–480 min

Läpäisy aika (asetoni 99 %)	>480 min
Käsineen koko	8
Läpäisy aika (natriumhydroksidi 40 %)	240–480 min
Valmistajamerkintä	Butoject 898
Läpäisy aika (isopropanoli 99 %)	240–480 min
Läpäisy aika (metanoli 99 %)	240–480 min
Läpäisy aika (etanoli 95 %)	240–480 min
Läpäisy aika (rikkihappo 50 %)	>480 min
Seinämän paksuus	0,7 mm
Läpäisy aika (rikkihappo 96 %)	>480 min
Suojausluokka	Luokka III
Käsinetyyppi	Kemikaalisuojakäsineet
Sisältö	1
Käsineiden ominaisuudet	Ei sisällä DMF:ää
Suojausluokka	Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374
EN 374	Tyyppi A (BCIKLM)
Kemikaalinkestävyys	BCIKLM
EN 388	2111X
Materiaali	Butyyli
Rungon materiaali	Butyyli
AQL	0,65
Käyttöalue	Heavy Duty
Pituus	350 mm
Paksuus	0,7 mm
Väri	musta
Käyttö	uudelleenkäytettävä
Viiltosuojausluokka	1
Tuotetyyppi	Kemikaalisuojakäsineet

