



# schülke -+

sm 2 universal - geschikt voor flessen van 500 ml tot en met 1000 ml

sm 2 500 - geschikt voor flessen van 500 ml

Voor dosering van handdesinfectiemiddelen, was- en verzorgingslotions.

## sm 2 universal / sm 2 500

### Onze pluspunten:

- geen besmetting of verdamping vanwege uniek pompontwerp en geïntegreerde flessluiting;
- ventiel beschermd tegen contact en verontreiniging;
- fles kan volledig worden geleegd door een flexibele pomp;
- instelbare pomp van 1 ml - 3 ml;
- eenvoudige reiniging doordat dispenser en pomp volledig kunnen worden gedemonteerd;
- eenvoudige montage.

### Omschrijving

Eenvoudige en nauwkeurige dosering van handdesinfectiemiddelen, ook zeer geschikt voor was- en verzorgingslotions.

- de benodigde hoeveelheden worden gedoseerd door de instelbare slag van 1 ml tot 3 ml per pomp;
- het pompsysteem en de uitgifte tuit zijn zo afgesteld dat er rekening gehouden wordt met de verschillende viscositeiten van de preparaten;
- hermetisch afgesloten door een uniek tuit ventiel: geen druppels, geen lekkage, geen verdamping, geen besmettingen en geen opdroging

### Vervangen van de fles

Bij vervanging van het product dient alleen de wegwerpfles te worden verwijderd. Na elke fles wissel dient het pompsysteem te worden gereinigd. Het is voldoende om de pomp door te spoelen met lauw water zijn. De afsluitdop dient te worden afgesteld op de hoogte van een 1 liter fles dan wel een 500 ml fles.

### Reiniging en desinfectie

De wanddispenser kan zonder gereedschap worden gedemonteerd. Gladde en gepolijste oppervlakken maken een eenvoudige reiniging mogelijk, evenals de desinfectie met mikrozid® AF-doekjes.

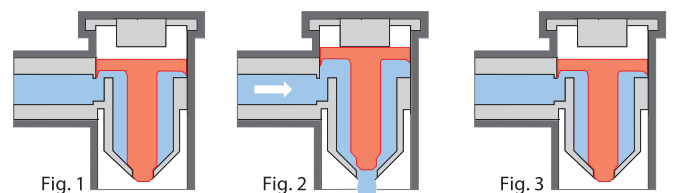
### Uitgifte tuit

#### Ruststand

Ventiel gesloten. (Fig 1) Verdamping is hier niet mogelijk.

### Afgifte werkwijze

Chemie wordt geleverd via pompdruk. De uitgifte tuit is zo ontworpen dat dit alleen door de bediening van de armhendel (overdruk van de pomp) wordt geopend en het product eruit kan lopen (fig. 2). Dit zorgt voor een niet te harde straal. De uitgifte tuit sluit weer wanneer het onderste drukpunt is bereikt. De extra afdichting aan het onderste uiteinde van de uitlaatopening (fig. 3.) voorkomt na druppelen wanneer het ventiel gesloten is.



### Bedieningshendel

De bedieningshendel kan worden bediend door elleboog of onderarm. De hendel kan omhoog gedaan worden om de pomp eenvoudig te vervangen en om de doseer instelling aan te passen.

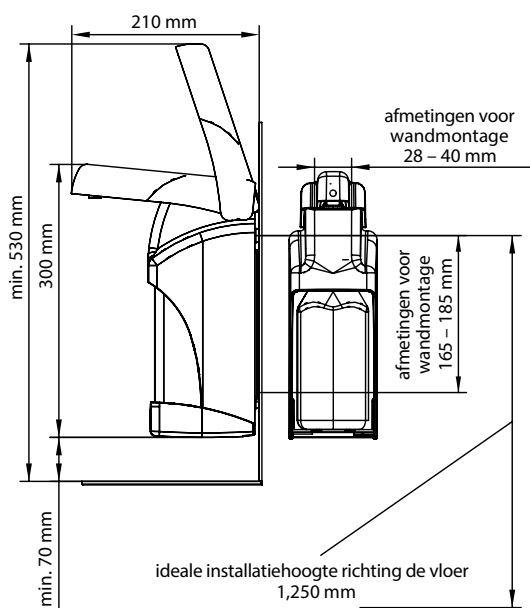
# sm 2 universal / sm 2 500

## Montage instructies

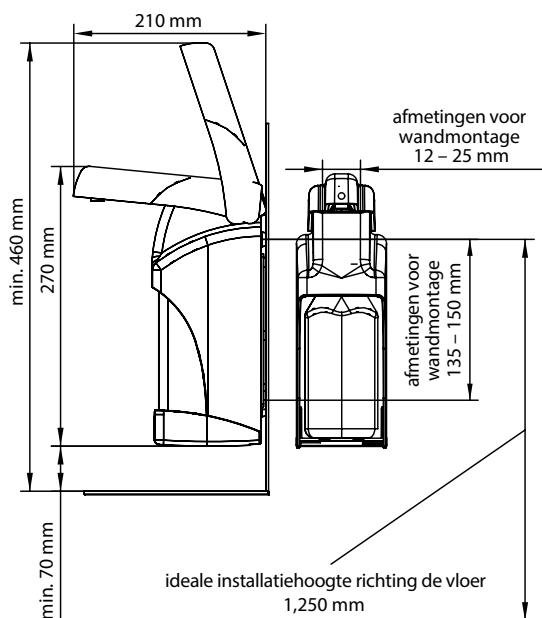
Standaard montage:

- 2 langwerpige gaten boven en onder
- beste statische bevestiging voor dispenser: T-bevestiging die in alle tegelvoegen past
- gatenpatroon aan de achterkant van alle gangbare dispenserbevestigingen

## Montage afmetingen sm 2 universal:



## Montage afmetingen sm 2 500:



## Technische gegevens

Dispenser	500 ml - 1000 ml (sm 2 universal) 500 ml (sm 2 500)
Instelbare dosering	van 1 tot 3 ml
Niveau indicator	altijd zichtbaar door transparante flessen
Materialen	behuizing gemaakt van ABS plastic, metalen onderdelen van roestvrijstaal

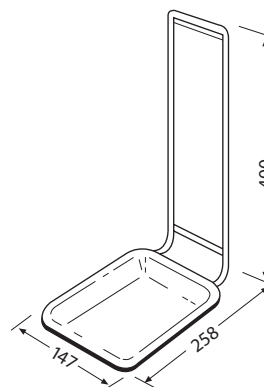
## Bestelinformatie

Omschrijving	Artikel nr.
<input type="checkbox"/> sm 2 universal (450/500 ml - 1000 ml)	668 500
<input type="checkbox"/> sm 2 (450/500 ml)	668 600

## Bestelinformatie

Accessoires	Artikel nr.
Lekbakje	668 510
Pomp voor sm 2 dispenser	668 540

## Lekbakje



Schülke & Mayr GmbH bezit een fabrikanten autorisatie conform sectie 13 paragraaf 1 van de Duitse Medicijnwet en certificaten van GMP compliance voor medische producten.

**schülke Benelux**  
Schülke & Mayr Benelux BV  
Oudeweg 8d  
2031 CC Haarlem, Nederland  
Tel: +31 (0) 23 535 26 34  
www.schuelke.com  
salesbenelux@schuelke.com

**Schülke hoofdkantoor**  
Schülke & Mayr GmbH  
Robert-Koch-Str.2  
22851 Norderstedt, Duitsland  
Tel: +49 40 - 52100 - 0  
Fax: +49 40 - 52100 - 318  
www.schuelke.com  
info@schuelke.com