

# Polyamidrulle til tørsterilisering

## Beskrivelse

Polyamidrulle til tørsterilisering specielt udviklet til at modstå højre temperaturer ved sterilisering med varm, tør luft. Fremstillet af transparent polyamid 6 rør (30 my).

## Anvendelse

Anbefalet temperatur til forsegling er 200-220°C afhængig af tid.  
 Anbefalet sterilisering: 30 min. ved 180°C el. 120 min. ved 160° C.  
 Kan også anvendes til gammasterilisering.  
 (Smeltepunkt: 220°C)

## Sikkerhed

Lever op til produktstandard ISO 11607-1-2:2006. Registreret som klasse 1 i hht. MDD 93/42/EEC og tilhørende tilføjelse 2007/47/EC. Råmaterialer lever op til krav i FDA bestemmelse 21CFR177. CE mærket.

## Opbevaring

Opbevares tørt og rent ved stuetemperatur ikke udsat for direkte sollys. Opbevares bedst i original emballage.

## Holdbarhed

Min. 5 år fra produktionsdato.



## Sortiment

Varenr.	Beskrivelse	Pakning	Ref.nr.
504262	Polyamid rulle til varmluft, 50mmx200m til tør/gamma	1	HR 39
504263	Polyamid rulle til varmluft, 75mmx200m til tør/gamma	1	HR 40
957680	Polyamidrulle til varmluft, 100mmx200m til tør/gamma	1	HR 41
504264	Polyamid rulle til varmluft, 200mmx200m til tør/gamma	1	HR 43
504265	Polyamid rulle til varmluft, 250mmx200m til tør/gamma	1	HR 44

Der tages forbehold for trykfejl (December 2015)