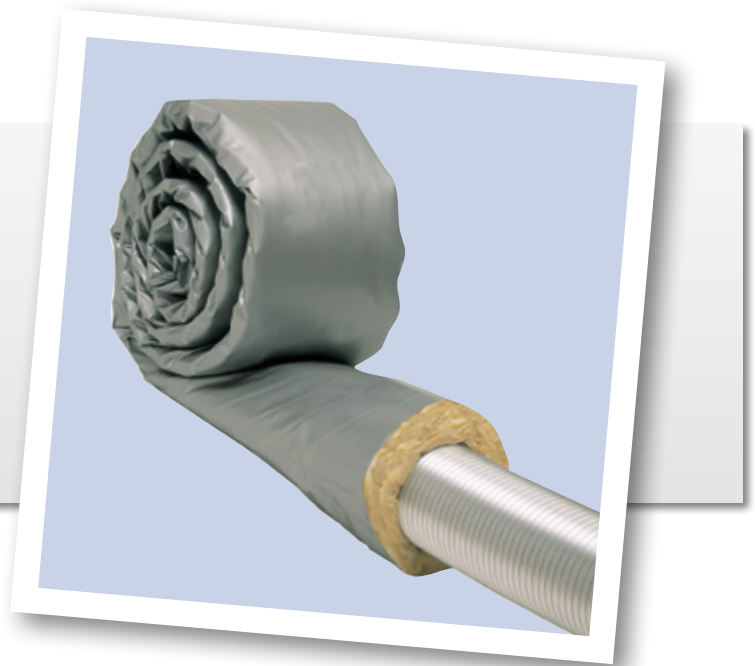


## Kondens- och isolerstrumpa PE50



### Användningsområde

PE50 är avsedd för ventilationskanaler med krav på kondensskydd och/eller termisk isolering.

### Utförande

Polyetenhölje med 50 mm isolering.

Isoleringen består av 50 mm mineralullsmatta.

PE50 har ett ytterhölje av åldersbeständig polyetenplast, som är diffusionstät.

### Max användningstemperatur

+80°C.

### Egenskaper

$\lambda 0,037 \text{ W/m}\cdot\text{°C}$

### Standardlängd

3,0 m.

### Dimensioner

100-250 mm.

### Tillbehör

Aluminium- eller PVC-tejp.

#### Beställningsexempel

Kondensstrumpa

PE50 - 125

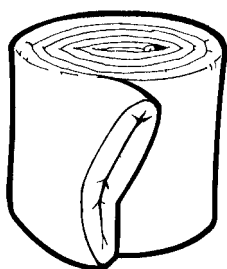
Produkt \_\_\_\_\_

Dimension \_\_\_\_\_

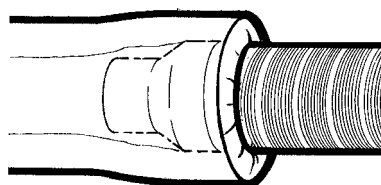
## Dimensioner / Längd

Typ	Passar rör Ø mm	Längd mm
PE50	100	3000
	125	3000
	160	3000
	200	3000
	250	3000

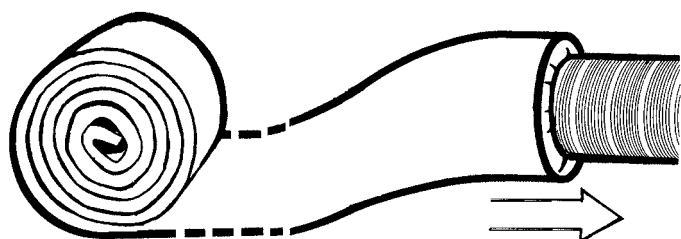
## Montering



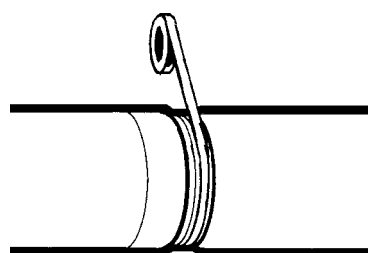
1. Levereras i rulle



2. Tejpa kanalöppningen, eller använd reduktion, för att få ett smidigare montage.



3. Rulla ut och dra på strumpan över kanalen



4. Överlappa och tejpa med ALU- eller PVC-tejp