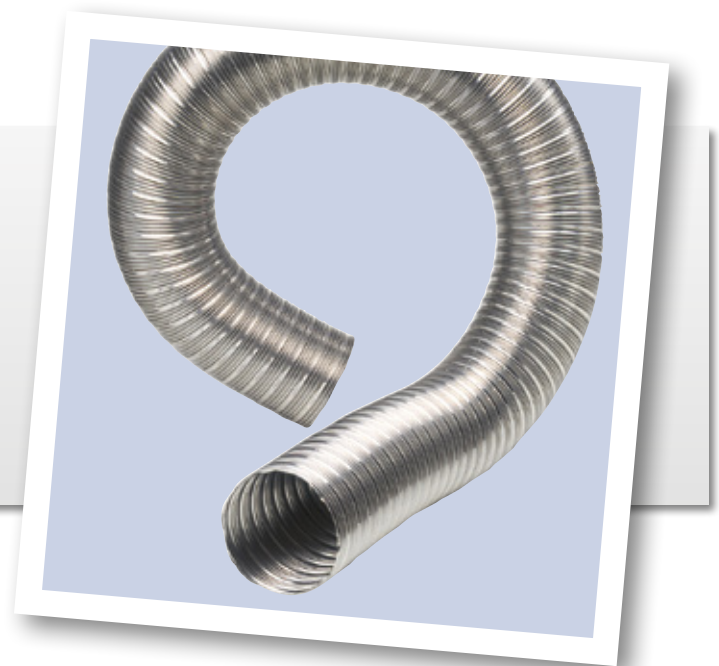


Böjligt insatsrör
för rökkanaler

RE-Form® INOX-D



Användningsområde

INOX-D är ett insatsrör avsett för reparation av befintlig rökkanal, t.ex. där skorstensväggen ej är helt intakt. INOX-D rekommenderas i första hand för fast bränsle, men kan även användas då pannan/spisen eldas med olja och gas.
Typgodkänd enligt TG-bevis nr. BPC 066 Kiwa.
DOP 002DOP2017-12-15

Utförande

Röret är tillverkat av två lager 0,10 mm syrafast stålband, motsvarande EN 1.4404, som korrugerats och falsats ihop. Röret är flexibelt och lätt att böja, vilket underlättar montage i krokiga kanaler.

Dimensioner

Ø 63-315 mm

Profilerad godstjocklek

2,7 mm

OBS!

Alla skorstenar skall vid reparation besiktigas och kontrolleras av vederbörande skorstensfejarmästare före och efter reparation.

Böjningsradie

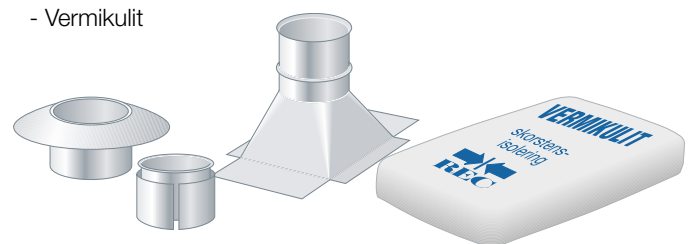
4-5 x rördiametern

Max användningstemperatur

+850°C

Tillbehör

- Inmurningsstos
- Täckplåt
- Toppfoder
- Vermikulit



Beställningsexempel

| | |
|-----------|-------------------------|
| Insatsrör | INOX-D - 125 - Täckplåt |
| Produkt | _____ |
| Dimension | _____ |
| Tillbehör | _____ |

Rekommenderad diameter

| Effekt | Olja | Ved |
|---------|--------------|--------------|
| < 30 kW | Ø 80-120 mm | Ø 120-160 mm |
| > 30 kW | Ø 110-150 mm | Ø 125-200 mm |

Den exakta dimensionen beräknas med hänsyn tagen till pannans tekniska data, bränsleslag, skorstenshöjd etc. Tag därför kontakt med pann tillverkare och skorstensfejare för råd beträffande installationen.

Skorstens typ/Materialåtgång (Vermikulit)

| Dim. Ø mm | Halv-/Halvsten liter/m | Halv-/Helsten liter/m |
|-----------|------------------------|-----------------------|
| 80 | 15 | 32 |
| 90 | 14 | 30 |
| 100 | 12 | 29 |
| 110 | 10 | 27 |
| 120 | 5 | 25 |
| 125 | 7 | 24 |
| 152 | - | 19 |

Vikt

| Inv./Utv. Ø mm | INOX-D kg/m |
|----------------|-------------|
| 80/86 | 0,6 |
| 90/96 | 0,7 |
| 100/106 | 0,7 |
| 110/116 | 0,8 |
| 120/126 | 0,9 |
| 125/131 | 0,9 |
| 152/158 | 1,1 |

