



Engineering progress  
Enhancing lives

## RAUVITHERM præisolerede rør

Fleksibelt rørsystem  
Læs mere på [rehau.dk](http://rehau.dk)

 **REHAU**

REHAU har udviklet et nyt rørsystem til det hastigt voksende marked for præisolerede rør. RAUVITHERM kombinerer fordelene ved den høje fleksibilitet med isolerende egenskaber.

# RAUVITHERM præisolerede rør

RAUVITHERM er et præisoleret PE-Xa rør, som fås i UNO 25-125 mm og DUO 25-63 mm, og er velegnet til:

- Biomasse/biogas
- Fjernvarme/nærvarme
- Varmepumper (både luft og jord)

RAUVITHERM lever op til kravene til præisolerede polymerrør og har følgende fordele:

- Rigtig god fleksibilitet pga. den riflede yderkappe og det skum-isolerende lag
- Robust HDPE yderkappe til håndtering af strenge forhold på installationsstedet
- Op til 300 meter ruller giver en hurtig, rentabel installation
- Isolerende PE-skum og dermed højisolering
- Det ydre skumlag hænger sammen med yderkappen for at forhindre indtrængning af vand

## Installation

Det er hurtigt og nemt at installere RAUVITHERM, da det har en lav vægt og en høj fleksibilitet.

T og I-joints, som er fyldt med højisolerende PU-skum, anvendes sammen med REHAU fittings for at sikre et minimalt varmetab ved rørsamlingerne. Som standard har RAUVITHERM fem års produktgaranti.

## Sikker og økonomisk

Takket være den lave vægt og REHAU fittings, kan RAUVITHERM samles nemt og sikkert med kompressionsværktøjet. Værktøjet, som anvendes til at samle PE-Xa-rørene, er afprøvet millioner af gange i forbindelse med f.eks. gulvvarme og blikkenslagerarbejde.

## Design-ekspertise

REHAU kan hjælpe dig med at designe et præisoleret rørsystem.

## RAUVITHERM rørruller

De specialudviklede, isolerende joints forenkler og fremskynder installationerne med op til 50% i forhold til konventionelle systemer.





#### REHAU fittings

REHAU fittings er blevet anvendt mere end 500 millioner gange i hele verden. De har en høj pålidelighed og et minimalt tryktab.



# REHAU produkter: energieffektive løsninger til bygninger

**Venstre:** Rør og fittings

**Midt:** Samling af rør

**Højre:** RAUTHERMEX præisoleret rør



Mekanisk, fotografisk, elektronisk eller anden gengivelse af dette dokument eller dele af det er ikke tilladt ifølge gældende lov om ophavsret. Alle rettigheder forbeholdes.

Vores mundtlige og skriftlige rådgivning om anvendelse af vores produkter er baseret på mange års erfaringer og standardiserede antagelser og sker efter bedste evne. REHAU produkternes anvendelsesformål er beskrevet afslutningsvist i de tekniske produktinformationer. Den til enhver tid gældende version kan også ses online på [www.rehau.com/TI](http://www.rehau.com/TI). Anvendelse, brug og forarbejdning af produkterne ligger uden for vores kontrolmuligheder og ansvaret herfor ligger derfor udelukkende hos den enkelte bruger/forarbejder. Skulle et

erstatningsansvar alligevel komme på tale, retter dette sig udelukkende efter vores salgs- og leveringsbetingelser, som kan ses på [www.rehau.com/conditions](http://www.rehau.com/conditions), forudsat at der ikke er aftalt andet med REHAU skriftligt. Dette gælder også eventuelle krav om mangelsansvar, hvorved mangelsansvar refererer til vores produkters uændrede kvalitet i henhold til vores specifikationer. Der tages forbehold for tekniske ændringer.

[www.rehau.dk](http://www.rehau.dk)

© REHAU A/S  
Industrivej 51A  
4000 Roskilde

463700DK DK 04.2019