



OPSTROPNINGS OPHÆNG



Brugsanvisning

Dato	30-10-2020
Dokument:	130-T03-V01 Brugsanvisning Opstrop ophæng.docx
Udarbejdet af:	TLG



Indholdsfortegnelse:

1	Introduktion	2
1.1	Identifikation	2
2	Sikkerhedsinformationer	2
2.1	Potentielle farlige situationer ved den tilsigtede brug	3
2.2	Potentielle farlige situationer ved rimeligt forudsigteligt misbrug.....	3
2.2.1	Anbefalet personligt beskyttelses udstyr	3
2.3	Begrænsninger	3
2.3.1	Tilsigtede brug	3
2.3.2	Forudsigteligt misbrug	3
2.4	Produktspecifikationer	4
2.5	Opbevaring	4
2.6	Forberedelse for montage	4
2.7	Samling og montage	5
2.7.1	Kontrol og test efter samling	6
2.7.2	Bortskaffelse af indpakningsmateriale	6
2.7.3	Nødvendigt værktøj og udstyr.....	6
2.8	Tilbehør og varianter.....	6
3	Demontering og bortskaffelse.....	7
3.1	Procedure for bortskaffelse.....	7



1 Introduktion

Denne brugsanvisning er udarbejdet med henblik på at sikre korrekt anvendelse af produktet. Det er derfor vigtigt, at den er tilgængelig for alle der måtte have brug for det. Følgende faser af produktet levetid er medtaget i denne brugsanvisning.

- Opbevaring
- Samling, installation
- Bortskaffelse

Brugsanvisningen sammen med tilhørende dokumentation betragtes som en del af produktet.

Producent informationer:

*Rødkjær Smede og montage
V/Mikael Rødkjær Sørensen
Dalvej 4, 5883 Hornsyld
+45 60 65 19 50, www.polycut.dk*

1.1 Identifikation

Produktet kan identificeres ved følgende data.

Emne	Beskrivelse
Betegnelse:	Opstropnings ophæng
Type:	Beslag
Identifikation	Opstropnings ophæng \varnothing 110mm Opstropnings ophæng \varnothing 160mm
Produktionsår:	2020

2 Sikkerhedsinformationer

Uanset hvad opstropningsbeslaget skal anvendes til, er det bygherren der skal sikre sig at der er foretaget de nødvendige styrkemæssige beregninger, både for beslaget og for de interfaces herunder, men ikke begrænset til rør og befæstelse, som opstropningsbeslaget skal bruges sammen med.

Produktet må kun anvendes, hvis alle dele af produktet er intakte.

Defekte dele kan føre til tab af sikkerhed, hvilket kan medføre farlige situationer.

Anvendelse af Produktet til anden brug end angivet i denne brugsanvisning kan medføre en potentiel farlig situation.

Nationale og lokale sikkerhedsanvisninger skal ligeledes følges.



2.1 Potentielle farlige situationer ved den tilsigtede brug.

Følgende potentielle farlige situationer skal tages i betragtning ved anvendelse af produktet.

- Rifter på hænder fra kanter på beslaget
- Rifter på hænder ved montage


2.2 Potentielle farlige situationer ved rimeligt forudsigeligt misbrug

Følgende potentielle farlige situationer skal tages i betragtning ved anvendelse af produktet

- Overbelastning kan medføre farlige situationer.

2.2.1 Anbefalet personligt beskyttelses udstyr

I forhold til de tilbageværende restriktioner der findes på produktet, bør de nedenfor angivende beskyttelsesmidler anvendes i forbindelse med arbejdet.

<i>Symbol</i>	<i>Signal ord</i>	<i>Tekst</i>	<i>Forklaring</i>
 ISO 7010-M009	Påbud	Sikkerheds- handsker	Påbud: Sikkerhedshandsker skal anvendes.

2.3 Begrænsninger

2.3.1 Tilsigtede brug

Opstropning af $\varnothing 110\text{mm}$ og $\varnothing 160\text{mm}$ afløbsrør i henhold til SBI Anvisning 257,2015 og Afløbsinstallationer DS 432 2020

Må kun bruges til ophæng af rør fremstillet af materiale: Plast eller Stål.

Må kun bruges til ophæng af rør ved nedstøbning og under fundament.

Produktet er til opstropning af afløbsrør i jord under bygning

2.3.2 Forudsigelig misbrug

Enhver anden brug end det i afsnit 3.4.1 nævnte, eller ukorrekt brug som ikke værende i overensstemmelse med denne brugsanvisning, vil blive betragtet som misbrug. Rødkjær Smede og Montage, kan ikke blive holdt ansvarlig for tab eller skader herved.



2.4 Produktspecifikationer

Følgende tekniske data og specifikationer finder anvendelse for produktet

Emne	Værdi
Generelle data	
Dimensioner (TxB) mm	1,5x40
Materiale	AISI 316
Vægt	0,4 kg

2.5 Opbevaring

Ved opbevaring skal følgende punkter følges.

- Placeres i et tørt indendørs område.
- Må ikke udsættes for slibepartikler fra sort stål.

2.6 Forberedelse for montage

Arbejde med produkter i rustfrit stål skal ske iht. god praksis og således, at produktet fremstår med korrosionsmæssige egenskaber, som det måtte forventes af produkter i det valgte materiale.

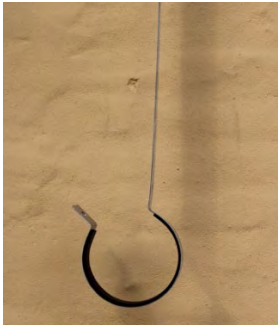
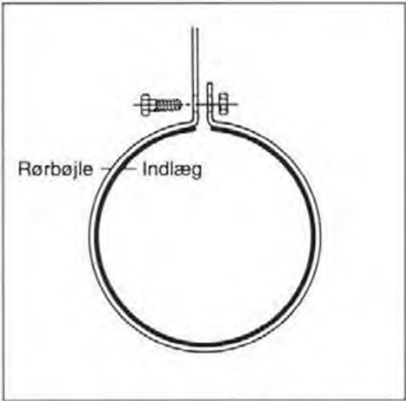
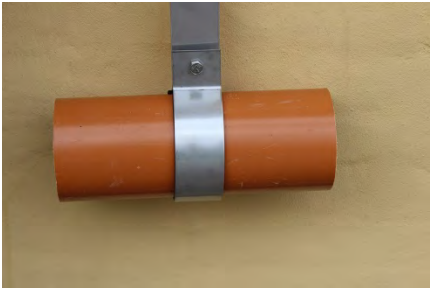
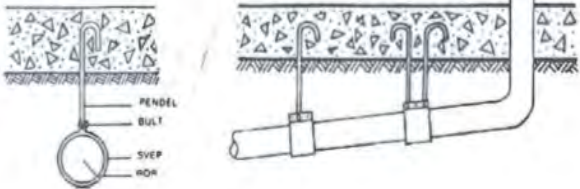
Der må ikke benyttes værktøjer som kan forringe korrosionsbestandigheden.

Overflader skal være fri for forureninger og skrammer samt fremstå med god finish.

Der må ikke laves ændringer på produktet.

2.7 Samling og montage

Følgende dele skal samles ved installationen.

Beskrivelser	Billede / reference
Følg lovgivningen og anvisninger på området.	SBI Anvisning 257, 2015 Afløbsinstallationer. DS 432, 2020.
Ophænget åbnes let og vrides herefter på røret. Derefter klemmes ophænget fast på røret,	
Monter 8 mm bolt. Kontroller at gummiindlæg sidder korrekt.	
Spænd 8 mm bolt med 15 Nm.	
Se SBI Anvisning 257, 2015 for korrekt montage	



2.7.1 Kontrol og test efter samling

Efter samling skal følgende kontrolleres eller testes.
Kontroller at alle retningslinjer i SBI Anvisning 257,2015 er fulgt.
At Rørleverandørens krav til ophæng er fulgt.

2.7.2 Bortskaffelse af indpakningsmateriale

Efter udpakning af produktet skal materialet håndteres og genbruges i forhold til nationale regler.

2.7.3 Nødvendigt værktøj og udstyr

Momentnøgle med 13 mm top.
13mm Stjernegaffelnøgle
Polygribtang

2.8 Tilbehør og varianter

Varenummer	Type	Strop	Dimension
	<ul style="list-style-type: none">• ø110 mm Ophæng	1100 mm strop.	1,5x40 mm
	<ul style="list-style-type: none">• ø160 mm Ophæng	1050 mm strop	1,5x40 mm
	<ul style="list-style-type: none">• ø200 mm Ophæng	800 mm strop	
	<ul style="list-style-type: none">• ø225 mm Ophæng	750 mm strop	
	<ul style="list-style-type: none">• ø250 mm Ophæng	700 mm strop	
	<ul style="list-style-type: none">• ø315 mm Ophæng	450 mm strop	
	<ul style="list-style-type: none">• Forlænger 500mm		
	<ul style="list-style-type: none">• Forlænger 1000 mm		



3 Demontering og bortskaffelse

Ved bortskaffelses, er det vigtig at følge nedenstående.

3.1 Procedure for bortskaffelse

For sikker demontering og bortskaffelse skal følgende procedure følges.

Overordnede krav:

- Produktet afleveres til et dertil egnet deponeringssted.
- Aflever produktet i forhold til nationale regler for genbrug.
- Produktet og dele deraf må ikke henstilles i naturen