

# Brøndregulering

Topringe, kegler & dæksler

**Lauridsen**<sup>®</sup>  
– den bedste løsning

Kundeservice: +45 7516 9029

Ambolten 1, DK-6800 Varde info@lhi.dk





Forlænger  
levetiden på  
brønden

Med pakning.  
Se profil side  
7



## Topringe

Øger levetiden på bygværket ved at reducere mængden af ødelæggende trafikvibrationer. Topringen er en simpel, økonomisk, effektiv og vedvarende løsning, som forhindrer brøndkonstruktioner i at gå i stykker før tid. En topring sørger for, at friktionen mellem støbejernet og selve brøndkonstruktionen reduceres, så konstruktionen ikke lider overlast. Støbejernet og brøndkonstruktionen arbejder derved sammen i stedet for i mod hinanden. Topringen er altså et vigtigt element i en brøndkonstruktion, og sikrer en lang længere levetid.

## Fordele

- Forlænger levetiden på brøndkonstruktionen
- Høj styrke - lav vægt
- Let at håndtere
- Reducerer de ødelæggende trafikvibrationer
- Beskytter mod store belastninger
- Knækker eller revner ikke
- Produceret af genbrugsplast



Sporet gør det let at tætte ringene

Falsen sørger for, at topringene er stabile under transport, og at de ikke forrykkes sig under installation.





## Topring med fals og tætningspor

Asfaltstop/reguleringsring	Produkt nr.	Dimension	Tykkelse	Antal pr. pal.	Profil
	*225595019	280 mm	10 mm	300	
	*225595019	300 mm	10 mm	300	
	225595030	320 mm	15 mm	225	
	225595032	320 mm	9/22 mm	225	

Med afskåret kant	Produkt nr.	Dimension	Tykkelse	Antal pr. pal.	Profil
	225595033	320 mm	30 mm	120	
	225595035	320 mm	50 mm	80	
	225595036	320 mm	100 mm	40	



# Topring med fals og tætningspor



Til brøndregulering

	Produkt nr.	Dimension	Tykkelse	Antal pr. pal.	Profil
	225595040	435 mm	15 mm	60	
	225595042	435 mm	9/22 mm	60	
	225595043	435 mm	30 mm	30	
	225595045	435 mm	50 mm	20	
	225595046	435 mm	100 mm	10	

	Produkt nr.	Dimension	Tykkelse	Antal pr. pal.	Profil
	225595060	605 mm	15 mm	60	
	225595062	605 mm	9/22 mm	60	
	225595063	605 mm	30 mm	30	
	225595065	605 mm	50 mm	20	
	225595066	605 mm	100 mm	10	
	225595067	605 mm	150 mm	7	
	225595068	605 mm	200 mm	5	

	Produkt nr.	Dimension	Tykkelse	Antal pr. pal.	Profil
	225595080	800 mm	15 mm	75	
	225595082	800 mm	9/22 mm	75	
	225595083	800 mm	30 mm	30	
	225595085	800 mm	50 mm	20	
	225595086	800 mm	100 mm	10	







## Topring uden fals



Produkt nr.	Dimension	Tykkelse	Antal pr. pal.	Profil
*225595019	280 mm	10 mm	300	
*225595029	300 mm	10 mm	300	
225595030	320 mm	15 mm	225	
225595032	320 mm	9/22 mm	225	
225597033	320 mm	30 mm	120	
225597035	320 mm	50 mm	80	
225597036	320 mm	100 mm	40	









Produkt nr.	Dimension	Tykkelse	Antal pr. pal.	Profil
225595040	435 mm	15 mm	60	
225595042	435 mm	9/22 mm	60	
225597039	435 mm	30 mm	30	
225597040	435 mm	50 mm	20	
225597041	435 mm	100 mm	10	





# Topring uden fals

	Produkt nr.	Dimension	Tykkelse	Antal pr. pal.	Profil
	225595060	605 mm	15 mm	60	
	225595062	605 mm	9/22 mm	60	
	225597059	600 mm	30 mm	30	
	225597060	600 mm	50 mm	20	
	225597061	600 mm	100 mm	10	

	Produkt nr.	Dimension	Tykkelse	Antal pr. pal.	Profil
	225595080	800 mm	15 mm	75	
	225595082	800 mm	9/22 mm	75	
	225597079	800 mm	30 mm	30	
	225597080	800 mm	50 mm	20	
	225597086	800 mm	100 mm	10	

	Produkt nr.	Dimension	Tykkelse	Antal pr. pal.	Profil
	225597258	640	15	60	
	225597262	640	9/22	50	
	225597259	640	30	30	
	225597260	640	50	20	
	225597261	640	100	10	



Ø600 topringe på betonkegle



Ø600 brønd forhøjet med topringe og fast karm



Ø600 brønd forhøjet med topringe og flydende karm





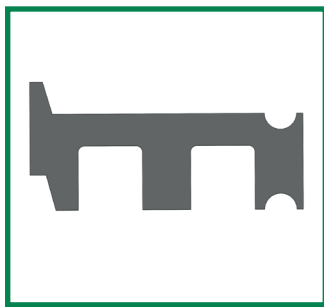
# Kvalitetskontrol

Temp.	Tryk KN	Godkendt
+ 23°C	500	✓
- 30°C	500	✓
- 65°C	210	✓

Test er udført af Force Institute (udstyr Amsler 600KN). Der blev ikke fundet fejl eller skader på de testede emner.

Topringene er installeret i DK, NO, SV i mere end 20 år uden reklamationer og skader.

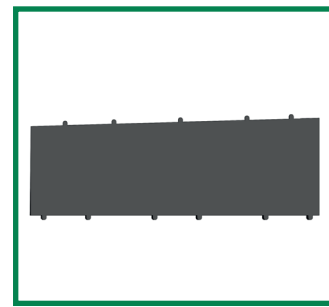
## Profiler



Med fals og tætningsspor



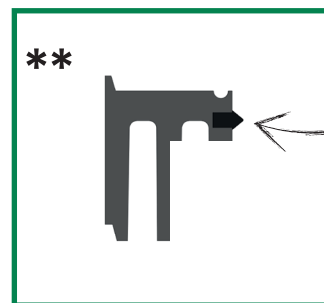
Uden fals



Reguleringsring



Asfaltstop Ø300



Asfaltstop Ø600/Let kegle

**Pakning**

## Topringe, kegler & dæksler

Efter mange års erfaring og samarbejde med vores kunder, har vi udviklet en komplet serie af topringe til regulering af de danske brøndsystemer. Vi har letvægtsdæksler og karme, som er fremstillet i glasfiberarmeret polyester med indlagt stålarmring. De er derfor sporbare ved evt. tildækning. Dækslet kan modstå hjultryk på op til 12,5 tons, hvilket gør det anvendeligt i områder, hvor der er risiko for høj belastning, såsom gårdspladser og indkørsler. Vi har også et komplet program til brøndregulering, som er fremstillet i genbrugsplast, der både har en høj styrke samt en lav vægt. De kan sammensættes efter behov, for at opnå den ønskede regulering. Dækslet kan også anvendes som beskyttelse for opføringsrør, mens byggeriet foregår. Ingen belægningsnedfald i brønd ved åbning, da dækslet er nedsænket i karmen.








## Kegler med fals

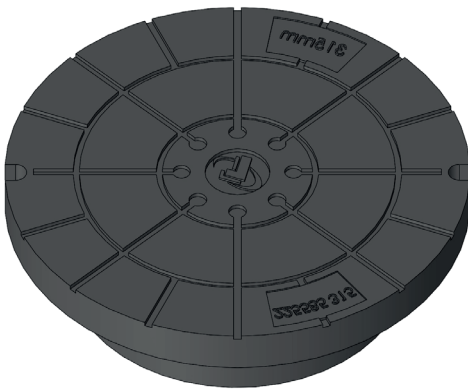
	Produktnr.	Dimension	Type	Antal pr. pal.	Profil
	225586315	315 mm	Med fals	20	
	225586425	425 mm	Med fals	10	

## Kegler uden fals

	Produktnr.	Dimension	Type	Antal pr. pal.	Profil
	225588315	315 mm	Uden fals	20	
	225588425	425 mm	Uden fals	10	

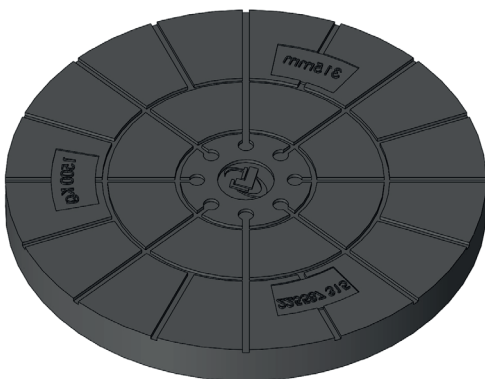


## Dæksler med fals



Produkt nr.	Dimension	Type	Antal pr. pal.	Profil
225585315	315 mm	Med fals	20	
225585425	425 mm	Med fals	20	

## Dæksler uden fals

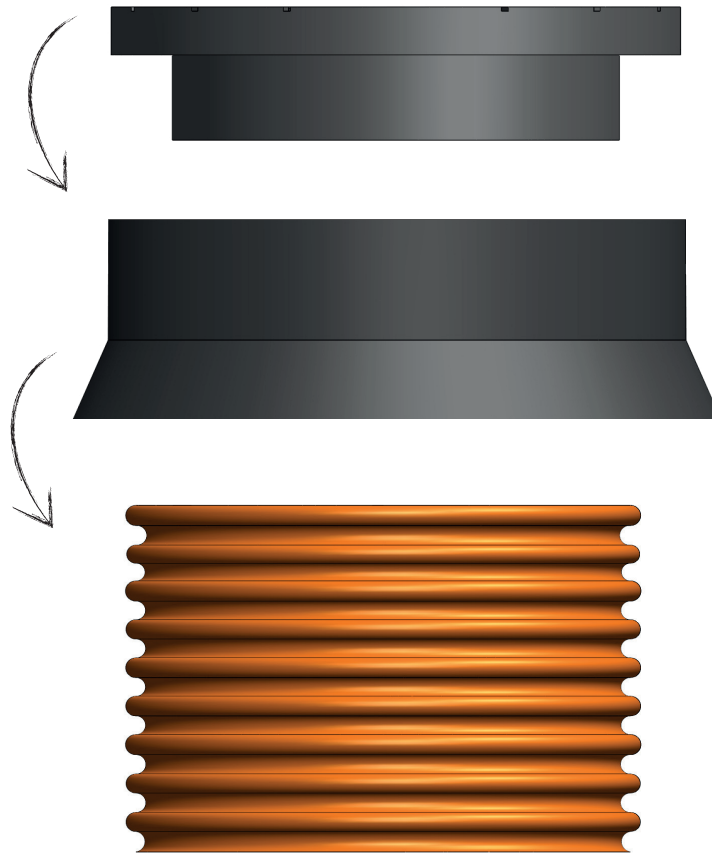


Produkt nr.	Dimension	Type	Antal pr. pal.	Profil
225587315	315 mm	Uden fals	80	
225587425	425 mm	Uden fals	20	



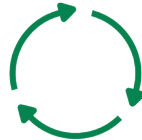


**Eks:** 315 og 425 mm opføringsrør med kegle og dæksel i genbrugsplast.





## Bæredygtighed



Bæredygtighed, både ift. produkter samt medarbejdere, er en central del af vores forretning og en vigtig del af vores DNA. I forretningen opererer vi med bæredygtighed på tre forskellige måder:

### **Passioneret omkring korrekt behandling af spildevand**

- Vi leverer løsninger samt rådgivning, som sikrer, at spildevand håndteres på den mest miljøhensigtsmæssige måde.

### **Grøn tankegang**

- Vi tager ansvar for EU's målsætning for genanvendelse af plast, idet vi i dele af vor egenproduktion udelukkende anvender genbrugsplast.

### **Ansvarlighed**

- Vi sætter stor pris på vores medarbejdere, hvorfor vi fokuserer meget på at skabe et miljø, hvor inklusion og sikkerhed er i højsædet. Vi ønsker, at vore medarbejdere skal anerkendes og udvikles, således at de kan vokse med opgaven, gå glade på arbejde samt yde den bedste service over for kunderne. Vi behandler vores medarbejdere ud fra devisen: "Behandl dine medarbejdere godt, og de behandler dine kunder godt."



# Brøndregulering

Produceret af genbrugsplast



**Lauridsen**<sup>®</sup>  
- den bedste løsning

Kundeservice: +45 7516 9029

Ambolten 1, DK-6800 Varde info@lhi.dk