

03.03.2017

## Opdateringer vedrørende LOGSTOR produktprogram Produktinfo nr. 1-2017

Vi arbejder løbende med opdatering på vores produktprogram.

Både i form af produktjusteringer på eksisterende produkter, nye produkter og produkter som vi tager ud af vores program.

Alt sammen tiltag som skal resultere i, at vi til enhver tid har et komplet produktprogram og en leveringsservice, der kan løse jeres behov.

Vi er igennem en omfattende opdatering af vores produktkatalog. Flere af de efterfølgende opdateringer er allerede opdateret i produktkataloget. Den senest opdaterede version af produktkataloget finder I på vores hjemmeside [www.logstor.com](http://www.logstor.com).

Så her er produktinfo nr. 1-2017 med opdateringer og nyheder. Vi glæder os til samarbejdet.

Er der spørgsmål, er I naturligvis velkommen til at kontakte jeres normale kontaktperson eller undertegnede.

Med venlig hilsen

LOGSTOR A/S



Peter Jorsal  
Produktchef

## **Minimum kappedimension på fleksible rør er 90 mm og standard rullelængde på 100 m**

Allerede i 2016 besluttede vi at tage 77 mm kappe ud af vores produktprogram for alle vore fleksible systemer, således at den mindste kappedimension bliver 90 mm.

Vi har få produkter med 77 mm kappe tilbage på lager, som vi naturligvis kan levere; men ny produktion er stoppet.

LOGSTOR's standard rullelængde på vore fleksible produkter er 100 m.

Øvrige rullelængder for fleksible rør med medierør af Alupex, Cu og PEX kan ordres som fixlængder mellem 10-90 m. Der kan forespørges på leveringstid på længere fixlængder end 90 m.

SteelFlex vil fortsat lagerføres både som 50 og 100 m ruller.

Vores produktkatalog vedrørende fleksible rørsystemer er under opdatering og ventes færdig inden udgangen af april.

## **22 og 28 mm Pex , PN10 for varme**

Salget af Pex 22 og Pex 28, PN10 for varme har været kraftigt faldende de seneste år. Årsagen til dette er, at de fleste varmekræfter er gået fra anvendelse af Pex som stikledninger til anvendelse af Alupex som stikledninger eller er gået fra Pex 22 og Pex 28, PN10, til standard Pex 20 og Pex 25, PN6.

Vi har derfor besluttet at tage Pex 22 og Pex 28, PN10 for varme ud af vores produktprogram.

Vi har stadig produkter på lager med PEX 28 som vi kan levere; men ny produktion er stoppet.

Vi vil fortsat have et en stor del af preskoblingsprogrammet til Pex 22 og Pex 28 på vores lager, således at vi kan servicere kunder, der har de dimensioner af rør på eget lager eller skal tilslutte eksisterende rør.

Drøft med vores lokale sælger hvilke alternative muligheder vi har.

## Præisolerede rør og fittings med 520 og 780 mm kappe

Som informeret i 2016 har vi valgt at tage ø520 og ø780 kappe ud af vores produktprogram, således at LOGSTOR's isoleringsserier afspejler det, der bliver omfattet af den fremtidige revision af EN253.

LOGSTOR's isoleringsserier på enkeltrør er således som følger:

Steel service pipe	Series 1	Series 2	Series 3
26.9	90	110	125
33.7	90	110	125
42.4	110	125	140
48.3	110	125	140
60.3	125	140	160
76.1	140	160	180
88.9	160	180	200
114.3	200	225	250
139.7	225	250	280
168.3	250	280	315
219.1	315	355	400
273	400	450	500
323.9	450	500	560
355.6	500	560	630
406.4	560	630	710
457.0	630	710	800
508	710	800	900
610	800	900	
711	900		
813	1000		
914	1100		
1016	1200		
1118	1300		
1219	1400		

Dette har medført en omfattende ændring i varenumre. For kunder, der har indarbejdet LOGSTOR varenummersystem i eget system, har vi udarbejdet en excelliste med samhørende nye og gamle varenumre. Kontakt din lokale sælger hvis du ønsker en komplet liste med varenumre.

Produktkataloget er opdateret.

## T2SJoint

Allerede i 2016 besluttede vi at tage T2S muffen ud af vores produktprogram. Der er på vores lager fortsat nogle dimensioner af T2S muffen som kan bestilles. Når lageret er tomt, er det ikke muligt at bestille T2S muffen længere.

Alternativt tilbydes følgende muffer:

- TSJoint
- SXTJoint
- TXJoint
- BandJoint afgreningsmuffe



LOGSTOR gennemfører gerne muffedemonstrationer af ovenstående alternativer til T2SJoint. Dette aftales med jeres normale salgskontakt.

Produktkataloget er opdateret.

## **TSJoint**

Som informeret i 2016 har vi indført TSJoint til hovedrørdimensioner  $\varnothing 140 - 450$  og afgreningsdimensioner  $\varnothing 90 - 125$ .

Produktkataloget er opdateret med den nye T-muffe.

Vi udvider fra maj 2017 dimensionsområdet så hovedrørdimensioner er  $\varnothing 125 - 450$  og afgreningsdimensioner er  $\varnothing 90 - \varnothing 160$ . Produktkataloget er endnu ikke opdateret med denne ændring.

## **TS-SaddleJoint**

Som informeret i 2016 har vi indført TS-SaddleJoint til hovedrørdimensioner  $\varnothing 355 - 710$  og afgreningsdimensioner  $\varnothing 90 - 125$ .

Produktkataloget er opdateret med den nye T-muffe.

Vi udvider fra maj 2017 dimensionsområdet så afgreningsdimensioner er  $\varnothing 90 - \varnothing 160$ . Produktkataloget er endnu ikke opdateret med denne ændring.

## **Ændring i geometri på T-stykker og reduktioner**

Med henblik på at lette håndteringen i marken af præisolerede enkeltrørs T-stykker og reduktioner har vi ændret på geometrien på nogle af disse fittings. Disse fittings får således nye varenumre.

De nye mål fremgår af vores produktkatalog.

For kunder, der har indarbejdet LOGSTOR varenummersystem i eget system, har vi udarbejdet en excelliste med samhørende nye og gamle varenumre.

De gamle typer fittings vil blive leveret indtil lageret er tømt. Herefter går vi over på de nye fittings.

Det vil altid fremgå af ordrebekræftelsen hvad geometrien er.

## SX familien med svejsepropper

Flere og flere kunder ønsker at lukke skumhullerne på opskummede muffe med en svejseprop.

For at efterkomme dette ønske har vi udviklet en model af SX mufferne, hvor man kan lukke skumhullerne med en svejseprop.

Dette vil være muligt på lige mufte, bøjemufte og T-mufte.

De nye muffe kommer til at hedde SXWP, SXBWP og SXTWP. (WP for welded plug).

Vi er igang med at opbygge lager af de nye muffe. Indtil dette er på plads, så skal der forespørges på leveringstid. Den nye SXWP familie bliver naturligvis indarbejdet i vores leveringskoncept på lige fod med vore andre muffe.

Produktkatalog er opdateret med den nye SXWP familie.

Montagevejledning er under udarbejdelse.

## Komplet diffusionstætte systemer

Som tidligere informeret så har LOGSTOR mulighed for at levere komplet diffusionstætte systemer op til og med ø315 kappe.

- Aksial kontirør med aluminiums diffusionsspærre
- Flextra rør med EVOH spærre som en ko-ekstruderet del af kappen
- Diffusionstætte PE krympe eller svejsemuffe, hvor selve muffen er produceret af en ekstruderet kappe med EVOH spærre som det inderste lag i kappen
- Diffusionstætte fittings hvor kappen er produceret af en ekstruderet kappe med EVOH spærre som det inderste lag i kappen

Vi har gennemført et stort antal tests for at dokumentere diffusionstæthed.

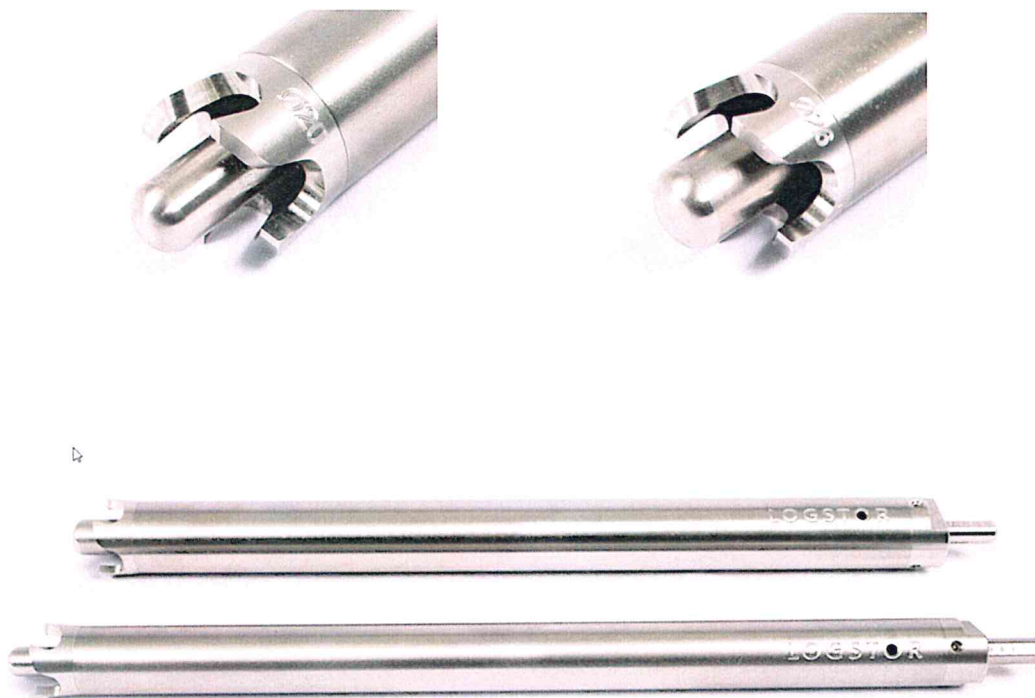
Snak med vores sælger om muligheden på jeres konkrete projekter.

## Afisoleringsværktøj til AluFlextra

LOGSTOR har introduceret et afisoleringsværktøj til AluFlextra

Vi har det klart til salg i dimensioner ø20 og ø26. I løbet af et par måneder vil det være klart til salg også i ø16 og ø32.

Afisoleringsværktøjet er i standardudgave til afisolering af ca 40 cm men den kan også bestilles til afisolering af ca 70 cm.



Til at rense Alupexen for skum i det område hvor der skal laves en preskobling, kan LOGSTOR tilbyde en afgrater. Afgrateren sikrer samtidig at alupex røret er vinkelret afskåret.



Kontakt vores sælger eller serviceafdelingen for at høre mere om disse værktøjer.