# LOGSTOR HBXS Montageanleitung - Industrie



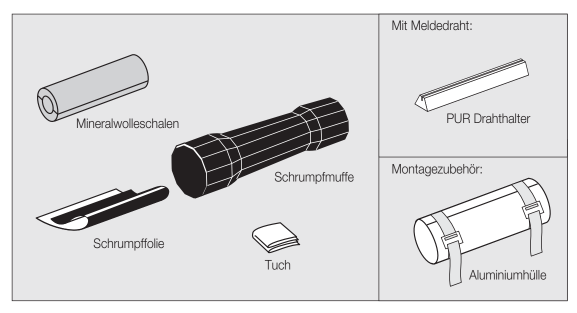


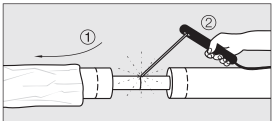
## **HBXS**

### Dämmverbindungen zum Ausschäumen, Hochtemperatur

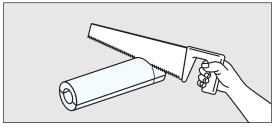
# Montageanleitung

1/3

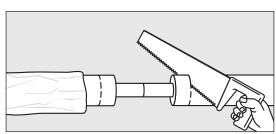




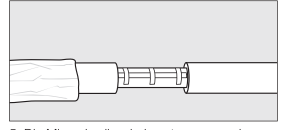
1. Schrumpfmuffe mit Verpackung auf eines der Rohre aufschieben, bevor die Mediumrohre miteinander verbunden werden.



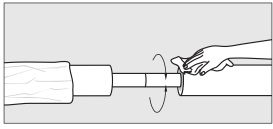
 Mineralwolleschalen kürzen, so daß sie stramm zwischen die Mantelrohrenden passen.



2. Den äussersten Teil der Mantelrohre bei der Markierung abschneiden.



5. Die Mineralwolleschalen stramm um das Mediumrohr montieren. Die Verbindung mit Klebeband dichten.



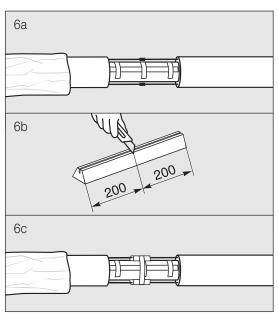
3. Alle Oberflächen der Verbindung reinigen.

## **HBXS**

#### Dämmverbindungen zum Ausschäumen, Hochtemperatur

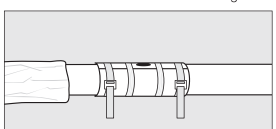
# Montageanleitung

2/3

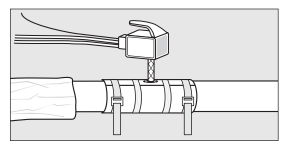


6. Wird ausschliesslich mit Meldedraht gefertigt.

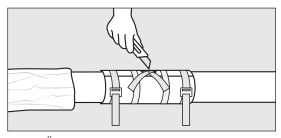
Die Meldedrähte laut der Anweisung des Meldedrahtlieferanten sammeln. Den PUR Drahthalter in zwei Stücke teilen. Die Drahthalter mitten unter den Meldedrähten montieren und mit Klebeband befestigen.



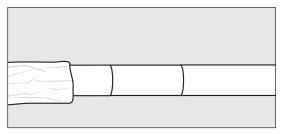
 Die Aluminiumhülle mitten auf dem Verbindungsbereich anbringen. Die Bandspanner spannen. Filamentklebeband rund um die Hülle auf beiden Seiten des Loches wickeln.



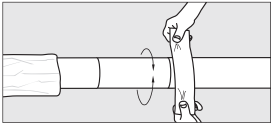
8. Die Aluminiumshülle ausschäumen.



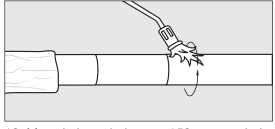
Die Öffnung mit Leinenklebeband dichten.Das Klebeband für Entlüftung anschneiden.



10. Min. 30 Minuten nach Entgasung warten. Die Aluminiumhülle entfernen.



11. Mantelrohre mindestens 150 mm von beiden Rohrenden mit Schmirgelleinen, Körnung 80, schleifen.



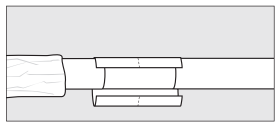
12. Mantelrohre mindestens 150 mm von beiden Rohrenden mit Gasbrenner aktivieren, bis die Oberfläche seidig glänzt.

## **HBXS**

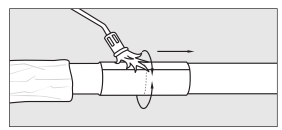
#### Dämmverbindungen zum Ausschäumen, Hochtemperatur

# Montageanleitung

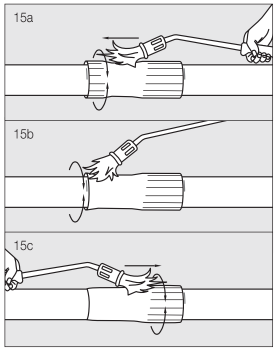
3/3



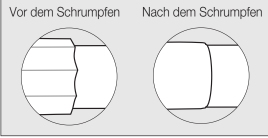
13. Schrumpffolie so anbringen, daß der Markierungsstrich um das Rohr herumläuft. Eine ihrer Kanten in "10-Uhr-Position" befestigen. Schrumpffolie um das Rohr durch Abziehen des Schutzpapiers herumführen, so das die Folie an der darunter liegenden Oberfläche anliegt.



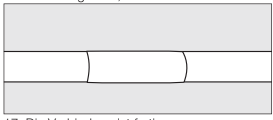
14. Die Folie von der Mitte gegen beide Seiten erwärmen, bis die Dichtungsmasse an allen Kanten heraustritt und die Folie um das Rohr stramm liegt.



15. Die Verpackung der Schrumpfmuffe entfernen. Sicherstellen, daß die Muffe außen und innen SAUBER und TROCKEN ist. Muffe über der Verbin-dungsstelle anbringen und die Position markieren. Zuerst von der Mitte gegen eine Seiten schrumpfen und danach von der Mitte gegen die andere Seite schrumpfen. Nie direkt auf dem Mantel erwärmen.



16. Schrumpfen bis die Aufweitungsstellen verschwunden sind, und das Muffenende eine fast gerade, umlaufende Kante bildet.



17. Die Verbindung ist fertig.

## Contact details

#### Denmark

LOGSTOR Denmark Holding ApS Danmarksvej 11 | DK-9670 Løgstør

T: +45 99 66 10 00 E: logstor@kingspan.com



For the product offering in other markets please contact your local sales representative or visit www.logstor.com

Care has been taken to ensure that the contents of this publication are accurate, but Kingspan Limited and its subsidiary companies do not accept responsibility for errors or for information that is found to be misleading. Suggestions for, or description of, the end use or application of products or methods of working are for information only and Kingspan Limited and its subsidiaries accept no liability in respect thereof.

To ensure you are viewing the most recent and accurate product information, please scan the QR code directly above.

