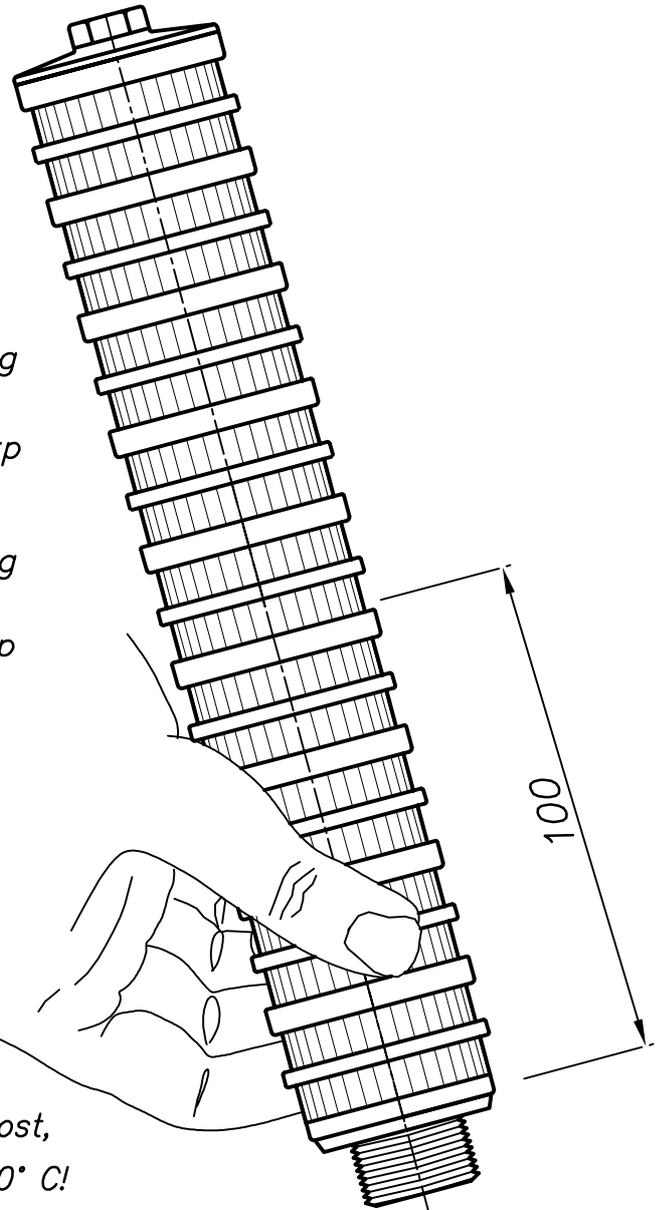
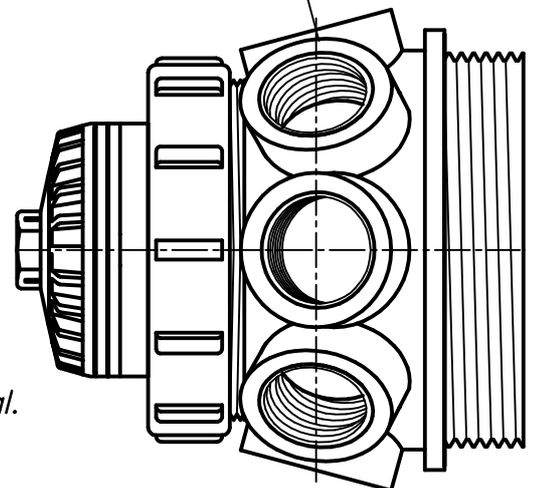


## Typ SK8

1. Ware möglichst frostfrei lagern.  
Keine Montage bei Frost!
2. Vor Einbau auf  
Transportschäden achten!
3. Bei Kälte vor Montage aufwärmen,  
ggf. in warmen Wasser.
4. Das Mittelstück in Uhrzeigerrichtung  
festschrauben  
Anzugmoment ist 0,6 mkp–1,0 mkp  
(6–10 Nm).
5. Filterdüsenarme in Uhrzeigerrichtung  
festschrauben.  
Anzugmoment ist 0,6 mkp–1,0 mkp  
(6–10 Nm).
6. Die Drehung nur innerhalb der  
ersten 100mm ansetzen,  
eine Kraftübertragung ist  
nur hier möglich.



1. Nozzles have to be stored free from frost,  
do not install at temperatures below 0° C!
2. Prior to installation check whether any  
transport damage has occurred !
3. In case of frost, preheat filter nozzels,  
use warm water if necessary !
4. Screw hub clockwise.  
Tightening torque 6–10 Nm.
5. Screw laterals clockwise.  
Tightening torque 6–10 Nm.  
Only use the first 100mm to tighten the lateral.  
A power transmission is only possible here.



Right of use remains with the company KSH GmbH. All rights are reserved. The drawing may not be reproduced, passed on to third parties or used in any other form without the consent of KSH GmbH. Any unlawful use will be dealt with by law without exception. Subject to change without notice.

Diese Zeichnung unterliegt unserem ausschließlichen Nutzungsrecht nach §31 UrH.G. Ohne unsere Zustimmung darf sie nicht vervielfältigt, dritten Personen mitgeteilt oder anderweitig verwendet werden. Widersprüchliche Nutzung zieht zivil- und strafrechtliche Folgen nach sich. Technische Änderungen vorbehalten.