

# Huomio! Lue ohje ehdottomasti ennen asennusta!



## PEKOMP®-kangas- ja kumipaljetasaimien asennus- ja huolto-ohjeet

### Varastointi:

- Säilytä paljetasaimet pakkauksessaan kuivassa paikassa sisätiloissa.
- Pura paljetasaimet pakkauksesta vasta hieman ennen asennusta.
- Älä kuormita paljetasaimia raskailla esineillä. Suojaa ne avotulelta ja kipinöiltä.

### Ennen asennusta

#### Tarkista:

- toimituksen sisältö
- paljetasaimien reikäkuviot kanava- ja irtolaippaan nähden
- asennuspituus
- teräsosien mahdolliset terävät reunat ja hitsausroiskeet
- irtolaippojen sisäreunojen säteet ( $r = 3 \text{ mm}$ )
- Virtausnopeuksien ollessa yli  $20 \text{ m/s}$  ja/tai alipaineessa ja/tai kiinteään aineen osuuksien ylittäessä  $50 \text{ mg/Nm}^3$  vaaditaan ohjauslevyjen käyttöä. Virtaussuunnan ollessa "ylöspäin" ota yhteyttä PEKOMP®-yritykseen.
- Laippakiinnityksessä ja ylipaineessa täytyy käyttää upporuuveja. Varmista ehdottomasti, että ruuvien päät eivät kosketa paljetta.
- Kanavalaiפוissa ei saa olla tiivistenauhaa. On käytettävä reunattomia tasaisia laippoja, jotka ovat koko pinnaltaan sileitä.

### Asennuksen aikana

#### Huomioitavaa:

- Paljetasaimet toimitetaan asennustilassa. Paljetasaimien ulkopinnassa on PEKOMP®-etiketti.
- Ruuvien päiden tulee näyttää palkeeseen päin. (Ylipaineessa täytyy käyttää upporuuveja)
- Kaikkien ruuvien asennukseen tulee käyttää Molykote-rasvaa tai kuparipastaa.
- Hihnakiinnityksessä kiinnityskohtien kuusiokantaruuvit kiristetään normaalilla avaimella käsin niin tiukalle kuin mahdollista (ilman apuvälineitä).
- Kiinnityskohdat täytyy kiristää vielä tasaisesti, jotta paljemateriaaliin ei muodostu ryppejä.
- Laippakiinnityksessä käytettävien ruuvien vääntömomentit on lueteltu alla olevassa taulukossa.

Laipan mitat		Vääntömomentit [Nm] metriselle vakiokierteelle, lujuusluokka 8,8		
Reikä- väli	Profiili- leveys	M10	M12	M16
100	30	37	44	
120	30	45	53	
100	40	50	59	74
120	40		70	88
100	50		73	92
120	50		85	111
100	60		85	111
120	60			133

Jos taulukko ei sisällä laippasi mittoja ja ruuvikokoja, ota meihin yhteyttä.

### Huomioi seuraavat kohdat käyttöönoton jälkeen:

- Ensimmäisen lämminkäytön jälkeen, viimeistään kuitenkin 4 viikon jälkeen kaikki ruuvit tulee kiristää yllä mainittuihin arvoihin. Hihnakiinnityksessä kaikki kiinnityskohdat täytyy kiristää useamman kerran yllä mainitulla tavalla, kunnes paljekangas on asettunut.
- Paljetasaimia ei saa maalata tai lakata.
- Paljetasaimia ei saa puhdistaa höyrysuihkulaitteella tai vastaavalla. (Puhdistus ainoastaan kostealla liinalla)
- Koska paljetasaimet ovat säänkestäviä niiden päälle ei saa rakentaa suojakatosta.
- Kangas- ja kumipaljetasaimet – samoin kuin tiivisteet – saa asentaa vain yhden kerran. Toiseen kertaan asentaminen ei ole sallittua.
- Jos paljetasaimet varustetaan kosketussuojalla, ota yhteyttä PEKOMP®-yritykseen.

Käännä sivua.

# Huomio! Lue ohje ehdottomasti ennen asennusta!

# Huomio! Lue ohje ehdottomasti ennen asennusta!



Finnisch

## Ulkoeristys:

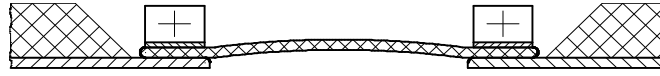
Kangaspaljetasaimia, joiden keskilämpötila ylittää 200 °C, ei saa yleensä eristää. Johtojen ulkoeristys tulee suorittaa alla olevien piirrosten mukaisesti. Tärkeää on, että paljetasaimien kiinnityskohdassa lämpö pääsee säteilemään riittävästi ulospäin.

Muut kielet  
Other languages  
Dans d'autres langues

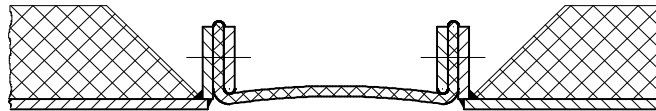
QR-koodi:



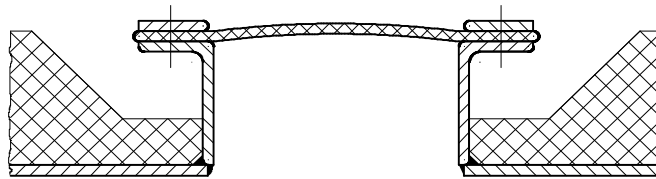
## Tyyppi 01



## Tyyppi 02/03



## Tyyppi 04/05



Takuu raukeaa, jos ohjeita ei noudateta!

Jos sinulla on kysyttävää autamme sinua mielellämme. Ota yhteyttä alla olevia yhteystietoja käyttäen.



PEKOMP® Kompensatorenbau GmbH

Spielburgweg 23

D-41844 Wegberg

Puh.: +49 (0) 2434 / 9970 – 10

Faksi: +49 (0) 2434 / 9970 – 11

S-posti: [info@pekomp.de](mailto:info@pekomp.de)

Internet: [www.pekomp.de](http://www.pekomp.de)

[www.pekomp.de](http://www.pekomp.de)



Käännä sivua.

Huomio! Lue ohje ehdottomasti ennen asennusta!

©2014 by PEKOMP®

WN-097-1501-H.doc –  
Rev. A - 09/2014