

# TEOLLISUUSLETKUTIEDUSTELU

## KOKOVAATIMUKSET

- \* Sisämitta \_\_\_\_\_ mm  
Ulkomitta \_\_\_\_\_ mm  
\* Pituus \_\_\_\_\_ m  
Toleranssit \_\_\_\_\_ mm

## LÄMPÖTILAVAATIMUKSET

Kuljetettavan materiaalin:

- \* Hetkellinen \_\_\_\_\_ – \_\_\_\_\_ °C  
\* Jatkuva \_\_\_\_\_ – \_\_\_\_\_ °C  
\* Ympäristön \_\_\_\_\_ – \_\_\_\_\_ °C

## SOVELLUS

- Ulkotila  
 Sisätila  
Minimi taivutussäde \_\_\_\_\_ mm  
Liikkeet:  
 paikallaan  
 tärinää  
 vetoa/taivutusta  
Ulkoiset olosuhteet:  
 Hankaus  
 Öljy  
 Liuottimet, mikä \_\_\_\_\_  
 Hapot, mikä \_\_\_\_\_  
 Antistaattisuus  
 Sähkönjohtavuus

Nykyisin käytössä oleva letkutyyppi:

\_\_\_\_\_

Nykyisen letkun hajoamissy/kuvaus:

\_\_\_\_\_

## \* KULJETETTAVAT MATERIAALIT

Kiinteät (koko, kuvaus):

\_\_\_\_\_

Kaasut, mikä \_\_\_\_\_

Nesteet (leimahdus, emäksisyys, happoisuus, konsentraatio, lämpötila)

\_\_\_\_\_

Kemikaalin nimi \_\_\_\_\_

## PAINE

\* Työpaine \_\_\_\_\_ bar

Räjähdyspaine \_\_\_\_\_ bar

\* Imu/tyhjiövaatimus \_\_\_\_\_ bar

Impulssipaine \_\_\_\_\_ bar

## TOIMITUS

\* Toimitusaikatoivomus \_\_\_\_\_

\* Määrä kertatoimituksena ja/tai vuodessa \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Erikoismerkinät \_\_\_\_\_

Varastointitarpeet \_\_\_\_\_

Erikoispakkaus \_\_\_\_\_

## MUUTA

\* Asiakas \_\_\_\_\_

Loppuasiakas \_\_\_\_\_

Tavoitehinta \_\_\_\_\_ eur/m

Lisätietoja \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\* Pakollinen tieto

Tallenna lomake koneellesi ja täytä suoraan tähän tiedostoon tai tulosta lomake ensin ja täytä sen jälkeen käsin. Lähetä täytetty lomake meille joko sähköpostilla, perinteisellä postilla tai faksilla.