

# TERÄSPUTKEN LIITTIMET

## Käyttöalue

Fresen teräspuutken liittimet ovat tarkoitettut käytettäväksi teräspuutkiin lämmitys- ja paineilma-verkostoissa.

Liittimiä on saatavilla sisä- tai ulkokierteisenä sekä jatkoliitoksena.

Fresen teräspuutken liittimet ovat valmistettut laatujärjestelmän ISO 9001 mukaisesti.

## Tekniset Tiedot

Max käyttölämpötila: +120 C  
Paineluokka: PN 16

Liittimen runko: Messinki  
Liitinmutteri: Messinki  
Liukurengas: Messinki  
Puristusrenas: Ruostumaton teräs  
O-renas: EPDM-kumi vakiona

O-renas: NBR, saatavilla erikseen lisätuotteena asennettaessa öljypitoiseen ympäristöön



Fresen teräspuutken liittimissä on kolme liittosmahdollisuutta

## Lvi-koodit

Jatkoliitin		
0488304	DN 15	L= 80mm
0488305	DN 20	L= 81mm
0488306	DN 25	L= 90mm
0488307	DN 32	L=100mm
0488308	DN 40	L=113mm
0488309	DN 50	L=129mm

Ulkokiertein		
0488313	DN 10	L= 63mm
0488314	DN 15	L= 76mm
0488315	DN 20	L= 80mm
0488316	DN 25	L= 90mm
0488317	DN 32	L=116mm
0488318	DN 40	L=116mm
0488319	DN 50	L=134mm

Sisäkiertein		
0488323	DN 10	L= 52mm
0488324	DN 15	L= 65mm
0488325	DN 20	L= 67mm
0488326	DN 25	L= 75mm
0488327	DN 32	L= 83mm
0488328	DN 40	L= 95mm
0488329	DN 50	L=109mm

Frese A/S assumes no responsibility for mistakes, if any, in catalogues, brochures, and other printed matter. Frese A/S reserves the right to modify its products incl. already ordered products, without prior notice, provided this can occur without changing already stated specifications. All trade marks in this material are the property of Frese A/S. All rights reserved.