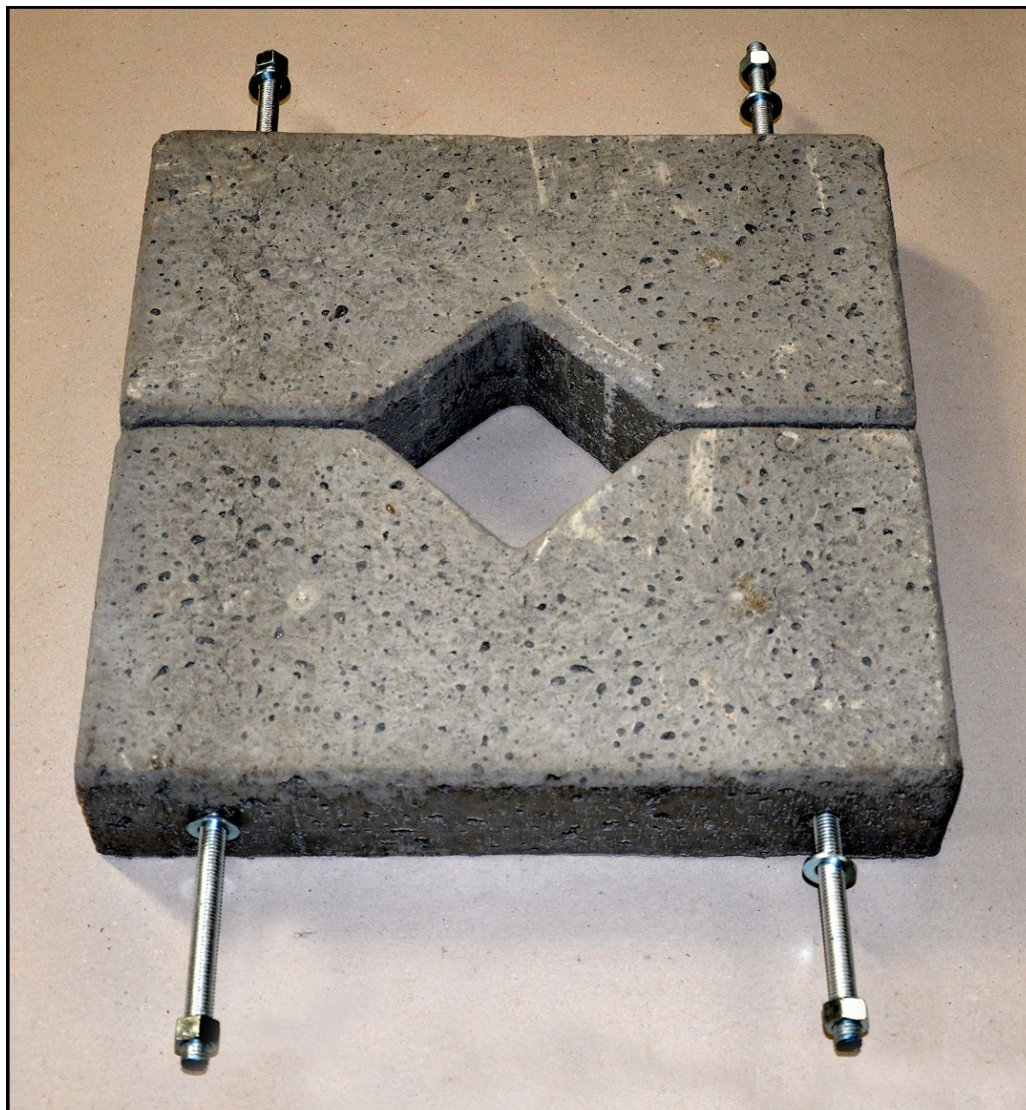
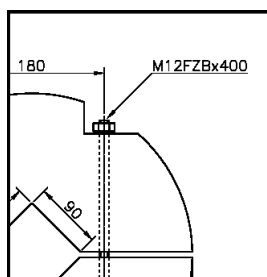


# DI Universal og Ringfundamenter



## Universal- og ringfundament

Universal- og ringfundamenter anvendes til master og pullerter for nedgravning. Ringfundamenter anvendes til master og pullerter med en bunddiameter fra  $\varnothing$  95–140 mm, mens det for universalfundamenter er  $\varnothing$  108-200 mm.



Tegningsudsnit



Ringfundament

# DANintra

Februar 2012

Danintra A/S · Frederiksværkvej 24 · DK-3600 Frederikssund  
Tel +45 47 38 48 22 · fax +45 47 38 48 33  
www.danintra.dk · info@danintra.dk

# DI Universal og Ringfundamenter

## Universalbetonfundament:

Ø 108-200 mm      El-nr: 5310651106  
EAN 5703390450411

## El- nr. ringfundament:

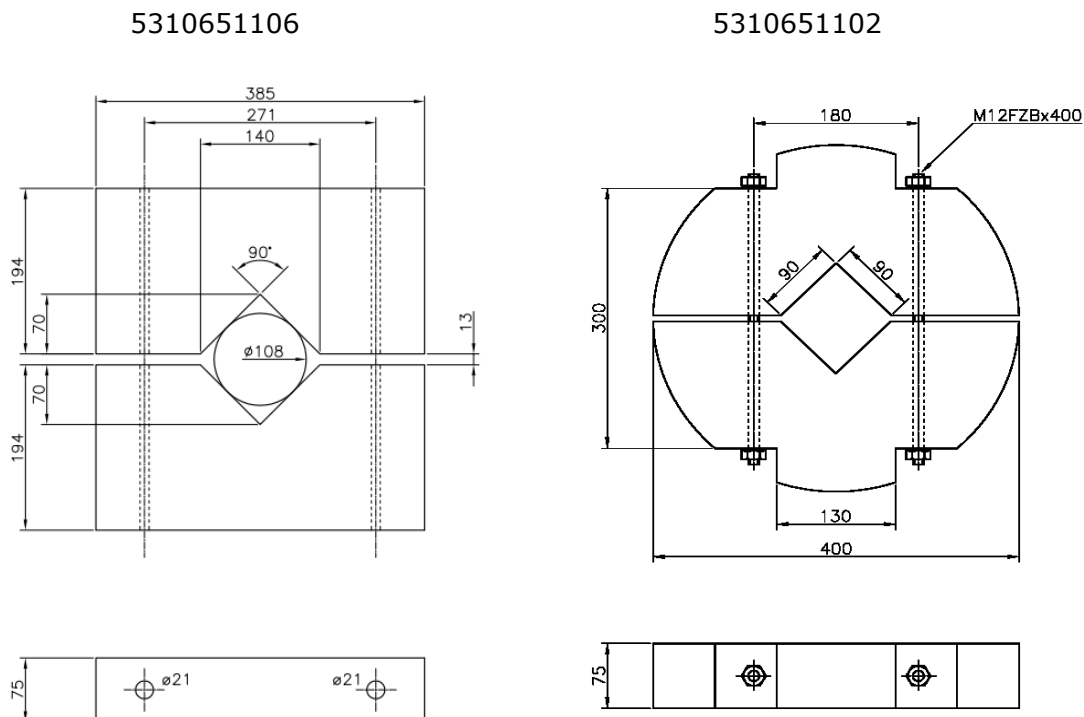
Ø 95-130 mm      El-nr: 5310651102  
EAN 5703390450015

## Montagevejledning vedr. ringfundament og universalfundament:

For at opnå maksimal stabilitet ved brug af ringfundamentet bør følgende punkter nøje overholdes:

1. Fundamentet fastspændes på masten med de medleverede gevindstænger
2. Fundamentet placeres på nederste halvdel af nedgravningsdybden.
3. Hullet fyldes med den opgravede jord, som komprimeres godt.

I øvrigt henvises til Danintra's samlede fundamentoversigt.



# DANintra

Danintra A/S · Frederiksværkvej 24 · DK-3600 Frederikssund  
Tel +45 47 38 48 22 · fax +45 47 38 48 33  
www.danintra.dk · info@danintra.dk