



## Ørsta fundament H=1000, C/C=160 CombiCoat

### PRODUKTBEKRIVELSE

Ørstafundamentet leveres CombiCoat<sup>®</sup>-behandlet (varmforsinket og pulverlakkert) i henhold til Statens Vegvesen sine anbefalinger i Håndbok R310 punkt 5.3.6. Fundamentet har tosidig kabelinnføring med valgfri høyde på kabelinntak, spaltebredde 76mm.

### FUNKSJONSBEKRIVELSE

Ørstafundamentet leveres CombiCoat<sup>®</sup>-behandlet (varmforsinket og pulverlakkert) i henhold til Statens Vegvesen sine anbefalinger i Håndbok R310 punkt 5.3.6.

Fundamentet har tosidig kabelinnføring med valgfri høyde på kabelinntak, spaltebredde 76mm. Det er mulig å koble til trekkerør  $\varnothing 110$  ved hjelp av trekkerørsmuffe. Boltene er utskiftbare og mastens fotplate vil dekke fundamenttoppen.

### TILTREKKINGSMOMENT MUTTERE:

Etter at lysmasten er montert på fundamentet skal mutterne trekkes til med et tiltrekkingmoment på minimum 200 Nm.