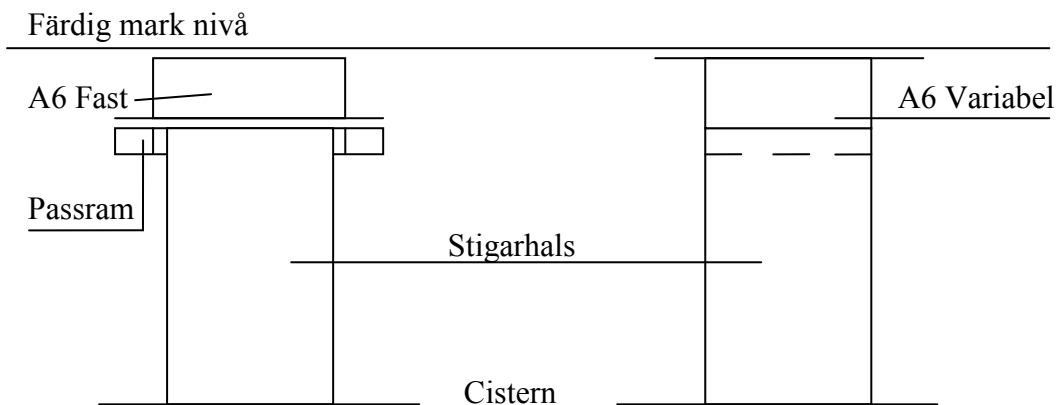


Montageanvisning gjutjärnsbetäckning mm.



A6 Fast gjutjärnsbetäckning

Cisternen placeras i mark på avsedd höjd.

Stigarhalsen justeras i höjd (förlängs eller kapas) till ca. 150 mm lägre än färdig marknivå.

Omkringliggande fyllning komprimeras (paddas) enligt Anläggnings AMA.

Passramen placeras runt stigarhalsen i nivå med överkant stigarhals.

Eventuellt kan fogskum appliceras i mellanutrymmet mellan stigarhals och passram för att få en lufttät tätning.

Därefter appliceras en fogmassa typ PL 200 eller likvärdigt på ovansidan av passramen innan gjutjärnsbetäckningen ram sätts ovanpå passramen. (obs ramen skall inte "rida" ovanpå stigarhalsen)

Ramen görs ren från eventuellt skräp och grus och därefter monterar man locket i densamma.

A6 Variabel gjutjärnsbetäckning

Cisternen placeras i mark på avsedd höjd.

Stigarhalsen justeras i höjd (förlängs eller kapas) till ca. 100 mm lägre än färdig marknivå.

Omkringliggande fyllning komprimeras (paddas) enligt Anläggnings AMA.

Därefter appliceras gjutjärnsramen inuti stigarhalsen. (Obs att ramen inte får tryckas ner för långt i stigarhalsen då den senare riskerar att spräckas om så görs och då riskeras läckage)

Eventuellt kan fogskum appliceras i mellanutrymmet mellan stigarhals och ram för att få en lufttät tätning. (appliceras från insidan)

Ramen görs ren från eventuellt skräp och grus och därefter monterar man locket i densamma.