

Placering af nedstøbningsrøret udmåles præcist i forhold til bygninger, træer, lygtepæle, andre parasoller m.v. Vær opmærksom på at der skal være 15-20 cm. afstand til andre parasoller eller lignende. Nedstøbningsrøret placeres i vatter med overkanten 3-4 mm. under overkanten på belægningen. Når låget, med godstykkelse på 3 mm. (dørkplade), monteres vil det flugte med belægningens overkant.

Der skal i bunden af nedstøbningsrøret være mulighed for at regnvand kan bortledes. Undgå at der kommer beton i huller og gevind. Hold en afstand på 2-3 cm. fra fundamentets overkant til nedstøbningsrørets flange.

Anbefalet minimums dimension på betonfundament Dimensionen på fundamentet kan ændres afhængigt af jordbundsforholdene, blot samlet vægt/volumen overholdes.

| Areal på parasol | (lxbxd)/cm |
|------------------|------------|
| > 17 kvm         | 60x60x60   |
| 18-20 kvm        | 75x75x60   |
| 24-36 kvm        | 80x80x60   |
| 37-42 kvm        | 90x90x60   |
| 43-56 kvm        | 105x105x60 |



Låg:  
3 mm dørkplade, aluminium  
240x275 mm. Monteres med 4  
undersænket bolte.  
Inkluderet sammen med nedstøb-  
ningsrøret

Nedstøbningsrør:  
Rør Ø 100 mm, højde: 510 mm,  
Flange: 240x275 mm  
Varmgalvaniseret

Monteringsrør:  
Rør Ø 114 mm,  
højde: 500 mm,  
Flange: 240x275 mm  
Med hængsel  
Varmgalvaniseret

4 stk. M16 + 2 stk. M10 bolte er inkluderet sammen med monteringsrøret.  
Stål pal med hængelås anbefales, bestilles separat på vare nr. 200826

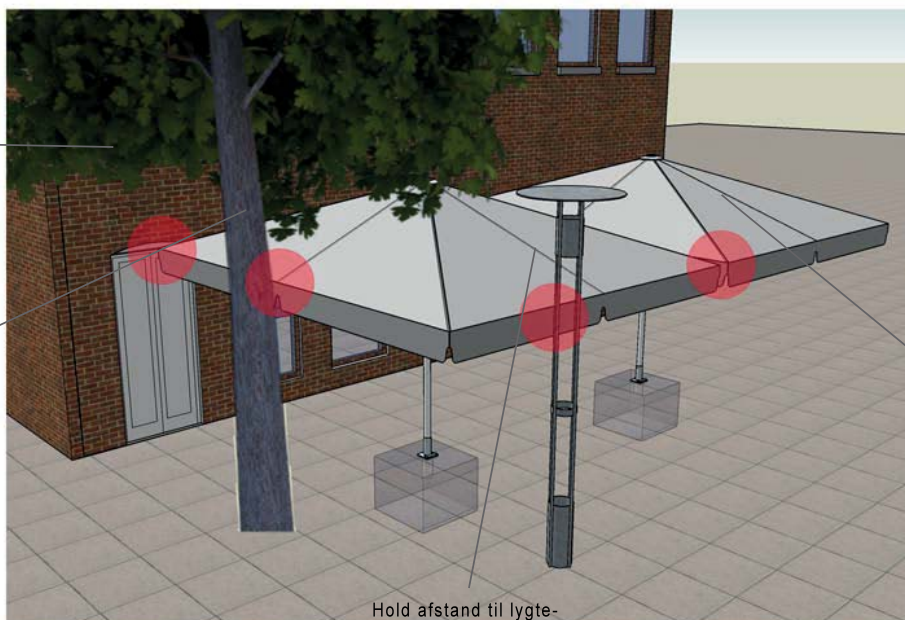
Placér nedstøbningsrøret med "vippe-retning" VÆK fra forhindringer. Det vil gøre monteringen af parasollen lettere ved det at parasollen så kan rejses i monteringsrørets hængsel. Parasollerne har en højde på op til 500 cm

# PLACERING AF PARASOLLER

hoffmann  
PROFESSIONAL

Hold afstand til bygninger. Vær opmærksom på højden i forhold til døre og vinduer.

Hold afstand til træer.



Hold afstand til andre parasoller

Hold afstand til lygtepæle, vejskilte m.m.

En parasol skal kunne bevæge sig når de blæser. Herudover vil en specifik parasolstørrelse variere med nogle få centimeter. Derfor er det vigtigt at holde afstand. Vi anbefaler 15-20 cm.

Parasollen har sensor som via relæ afbryder strømmen  
hvis parasollen er lukket således varmelamper ikke kan aktiveres.  
Styrestrøm til sensor er via L1

