

## TEKNISK DATABLAD - VAND-CON KAPPE RK D & PROP RST D

### BESKRIVELSE

Vand-Con Kappe & Prop er et system lavet af polyoletin der sikrer et vandtæt system når anvendt sammen med vores plastafstandsør 22/26 og 22/28 Konus SK 22.

Systemet er testet til at modstå vandtryk op til 5 bar. For vandtæt støbning anbefales det at anvende en konus til undersænkning og Redisit 45 til at fylde hullet.

Note; når Vand-Con Kappe anvendes, reduceres den totale længde af røret med 9,5 mm per Vand-Con Kappe.



Vand-Con Kappe RK D

### TYPER

Varenr.	Beskrivelse	Pakning (pose/palle)
1051112	Vand-Con Prop RST D 26	500 stk./48.000 stk.
1051127	Vand-Con Kappe RK D 26	500 stk./20.000 stk.



Vand-Con Prop RST D

### INSTALLATION

- Først bestemmes rørets længde ud fra væggenes tykkelse:  
Her modregnes det som konus og kappen tillægger:  
Fx 2 stk. konus 22/20 = 40 mm og 2 stk. Vand-con Kappe = 19 mm, samlet 59 mm.
- Sæt en Vand-con kappe i begge ender af røret og derefter konus.
- Fastgør og luk den komplette forskalling, og start med at støbe.
- Efter afhærdning, fjernes konussen igen, og smides ud.
- Nu indsættes Vand-con proppen, der hvor konussen har siddet.
- Til sidst anbefales det at svumme hullet med Redisit og fylde hullet med Redirep 45 eller lignende.



### OPBEVARING

Kan opbevares både inde og ud hele året rundt i original emballage

### SIKKERHEDSDATABLAD

Der er ikke påkrævet sikkerhedsdatablad for dette produkt.

### CE-MÆRKNING

Vand-Con Kappe RK D og Vand-Con Prop RST D ikke underlagt en harmoniseret standard og skal derfor ikke CE-mærkes ifølge byggevarereforordningen Nr. 305/2011

Bemærk: Vi tager forbehold for trykfejl og henviser til at den gældende version af data altid er tilgængelig på [www.haucon.dk](http://www.haucon.dk) eller kan rekvireres ved at kontakte ekspeditionen. Aktuelt revisionsnummer står øverst i venstre hjørne.