

GODKENDELSESINDEHAVER:

Lauridsen Handel-Import A/S
Ambolten 1
6800 Varde
Telefon: 75 16 90 29
Telefax: 75 16 94 05

Påboringstilslutning til rør eller brønde af beton eller plast

LAURIDSEN


type LSK 960 og L 965

FABRIKAT:

Lauridsen Handel-Import A/S, Danmark

BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

MÆRKNING:

- Fabrikantmærke: LAURIDSEN og typebetegnelse
- Dimension: Tilslutningsrørets udv. Diam. Og borehullets diameter
- Fremstillingsår og -kvartal
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

Anvendelse:

LAURIDSEN påboringstilslutning type LSK 960 anvendes ved tilslutning i jord af betonrør, dim. 208-606 mm, plastrør, dim. 110-500 mm, korrugerede plastrør, dim. 200-560 mm og støbejernsrør, dim. 210-326 mm til rør og brønde af beton.

LAURIDSEN påboringstilslutning type L 965 anvendes ved tilslutning i jord af plastrør og rustfri stålør dim. Ø110-160 mm til rør og brønde af plast.

Diameter på lodrette opføringsrør skal være min $\varnothing 200$ mm for $\varnothing 110$ mm rør og $\varnothing 315$ mm for 160 mm rør. For liggende ledninger skal være min. 250 mm for 110 mm rør og $\varnothing 400$ mm for 160 mm rør.

Til olie- eller benzinforurenede afløbsvand anvendes specielle oliebestandige tætningsringe efter DS/EN 681-1 med tillægskrav i punkt 4.3.3.

Montage:

Tilslutningen udføres i øvrigt i henhold til godkendelsesindehaverens montagevejledning, der medfølger hver enkelt påboringstilslutning. Huller bores med eget boreudstyr med anvendelse af de af godkendelsesindehaverens anviste bor og diametre.

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Udførelse:

LAURIDSEN påboringstilslutning type LSK 960 består af en tætningsring af gummi, udformet med ind- og udvendige tætningsriller samt en krave.

Type L 965 består af en tætningsring af gummi udformet med indvendig stopkant samt en krave.

Tilslutningen til rør eller brønde foregår som påboring, idet tætningsringen monteres i et boret hul i ledningen eller brønden, hvorefter et kort rørstykke påføres glidemiddel og presses på plads i tætningsringen (type LSK 960) eller rammer den indvendige stopkant (type L 965).