

**GODKENDELSESINDEHAVER:**

Lauridsen Handel-Import A/S  
Ambolten 1  
DK-6800 Varde  
Telefon: +45 75 16 90 29  
Telefax: +45 75 16 94 05  
Internet: www.lhi.as

**Påboringstilslutning til rør eller brønde af beton eller plast**  
**LAURIDSEN**  
**type LSK 960 og L 965**

**FABRIKAT:**

Lauridsen Handel-Import A/S, Danmark

**MÆRKNING:**

- Fabrikantmærke: LAURIDSEN og typebetegnelse
- Dimension: Tilslutningsrørets udv. diam. og borehullets diameter
- Fremstillings år og -kvarter
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

**KVALITETSKONTROL:**

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus.

**BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:**

**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 stålrør dim. Ø110-160 mm til rør og brønde af plast.

Diameter på lodrette opføringsrør skal være min Ø200 mm for Ø110 mm rør og Ø315 mm for 160 mm rør. For liggende ledninger skal være min. 250 mm for 110 mm rør og Ø400 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.

Installationen skal i øvrigt udføres i overensstemmelse med DS 432, Norm for afløbsinstallationer.

Forud for brug skal bygningsejer sikre at Bygningsreglementets § 80 er opfyldt.

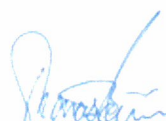
**BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:**

**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).



Thomas Bruun