

Tilbehør til diameterforøgelse

For MSS og MSSS samlemuffer



DESITEK A/S

Vigtigt!

Montage på mellemspændingskabler bør kun udføres af passende uddannet personale med det fornødne kendskab til relevante sikkerhedsforskrifter.

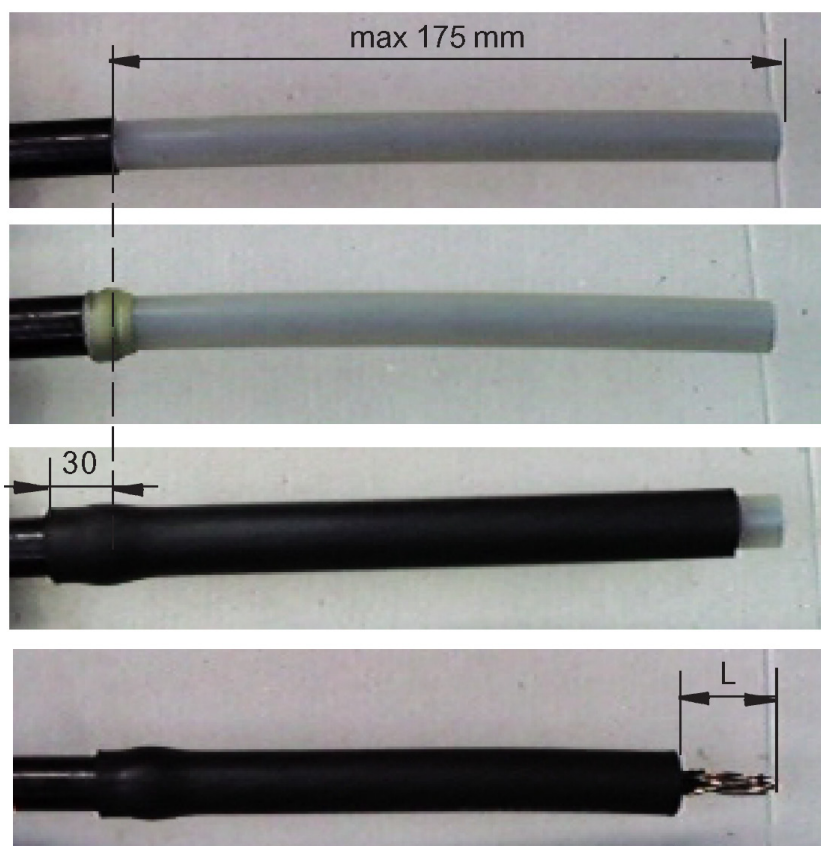
Gennemlæs hele vejledningen inden montagen påbegyndes.

Anvend kun godkendt specialværktøj til afisolering af kabelkappe, stripbart skærmlag og PEX-isolation.

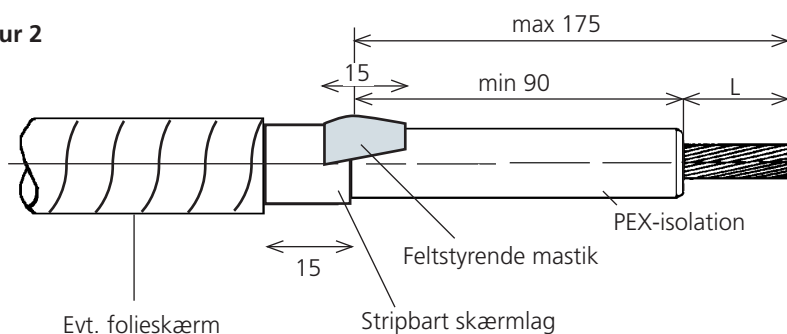
Undgå overdreven brug af rensesvesker.

Artikelnr.	Interval for isolationsdiameter [mm]
935-20/7-160	8 - 13
935-26/12-160	13 - 16
935-30/15-160	15 - 18
935-38/16-160	18 - 21

Figur 1



Figur 2



Kabelforberedelse

Følg først vejledningen for den aktuelle samlemuffe.

Faseforberedelse

Trådskærmet kabel med stripbart skærmlag:

Det stripbare skærmlag fjernes efter mål på figur 2 (max 175 mm).

Den feltstyrende mastik (brun/gul) strækkes til ca. 10 gange sin oprindelige længde.

Kanten og ca. 5 mm af det stripbare lag og indtil max. 10 mm af PEX-isolationen bevikles med feltstyrende mastik i en homogen konusform, som afsluttes med en tynd lige kant på PEX-isolationen.

For at forøge isolationsdiameteren anbringes den feltstyrende slange 935-xx/xx-160 og krympes på det stripbare skærmlag med 30 mm overlap.

PEX-isolationen og den feltstyrende slange 935-xx/xx-160 fjernes på målet L (svarende til 1/2 forbindeklængde).

Følg derefter resten af vejledningen for den aktuelle samlemuffe.

Folieskærmet kabel:

Der anvendes de samme mål, og folieskærmen afisoleres til ca. 15 mm fra kanten af det stripbare skærmlag.