

6. Mindste tilladelige bøjeradius

Nedenfor er angivet den mindste tilladelige bøjeradius R for lavspændingskabler og ledninger, jordkabler, mellemspændingskabler og højspændingskabler, idet D betegner kablets eller ledningens udvendige diameter.

Installations-, manøvre-, jord-, mellemspændings- og højspændingskabler under udrækning og anden håndtering før egentlig montage:

- flerlederkabler: $10 \times D$
- enlederkabler: $15 \times D$
- kabler med aluminiumsfolie under yderkappe: $15 \times D$

Installations-, manøvre-, jord-, mellemspændings- og højspændingskabler engangsbøjning uden efterfølgende udretning under montage:

- flerlederkabler: $8 \times D$
- enlederkabler: $12 \times D$
- kabler med aluminiumsfolie under yderkappe: $15 \times D$

Ledere i Installations-, manøvre- og jordkabler samt installationsledninger:

- en enkelt leder uden kappe: $6 \times D$
- sektorformet enkeltleder: $6 \times \text{sektorhøjde}$

Fleksible plast- og gummikappeledninger, normal brug:

- flerlederledninger: $6 \times D$
- enlederledninger: $8 \times D$

Fleksible plast- og gummikappeledninger som spoles kontinuerligt af og på:

- enleder- og flerlederledninger: $12 \times D$

