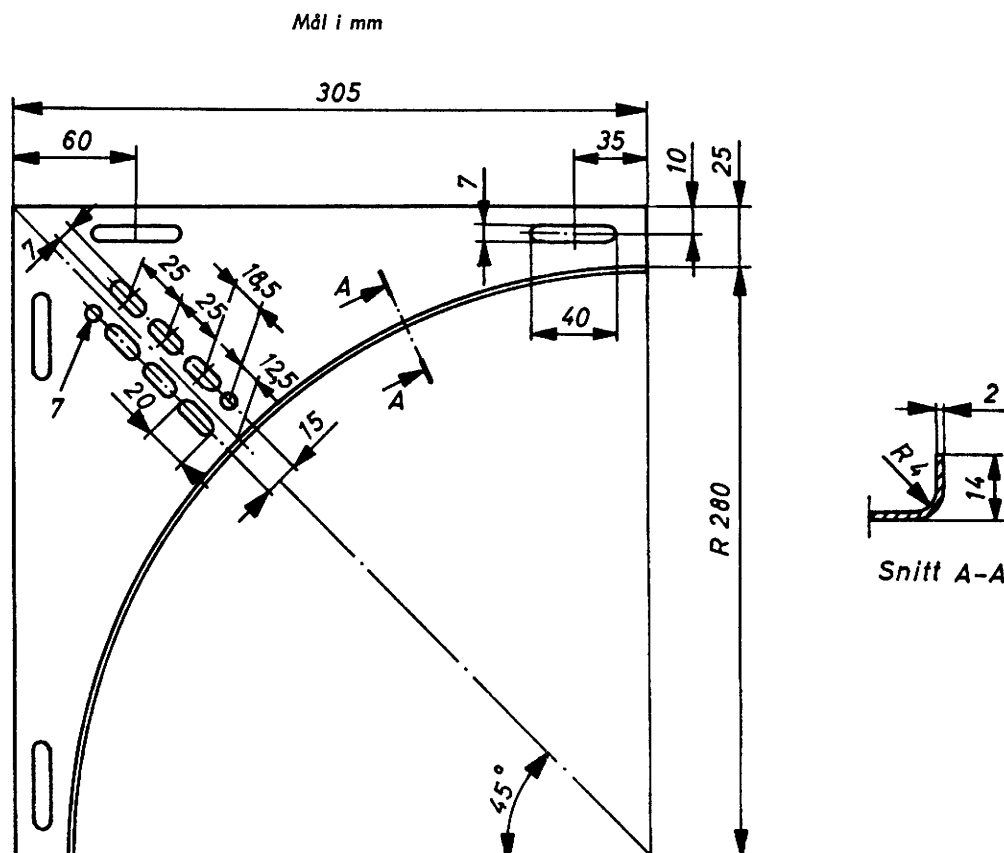


Skipsbygging Kabelplater, avgreningsvinkel

Cable trays
Corner piece

Skipbygging

Kabelplater, avgreningsvinkel



Betegnelse for en avgreningsvinkel etter denne standard:

Kabelplatevinkel NS 2510

Materiale: St 00 etter NS 724.

Overflatebehandling: Varmforsinket med beleggtykkelse 50 μm etter bearbeiding. Forlanges annen utførelse angis dette spesielt i betegnelsen.

Vekt: 1,2 kg.

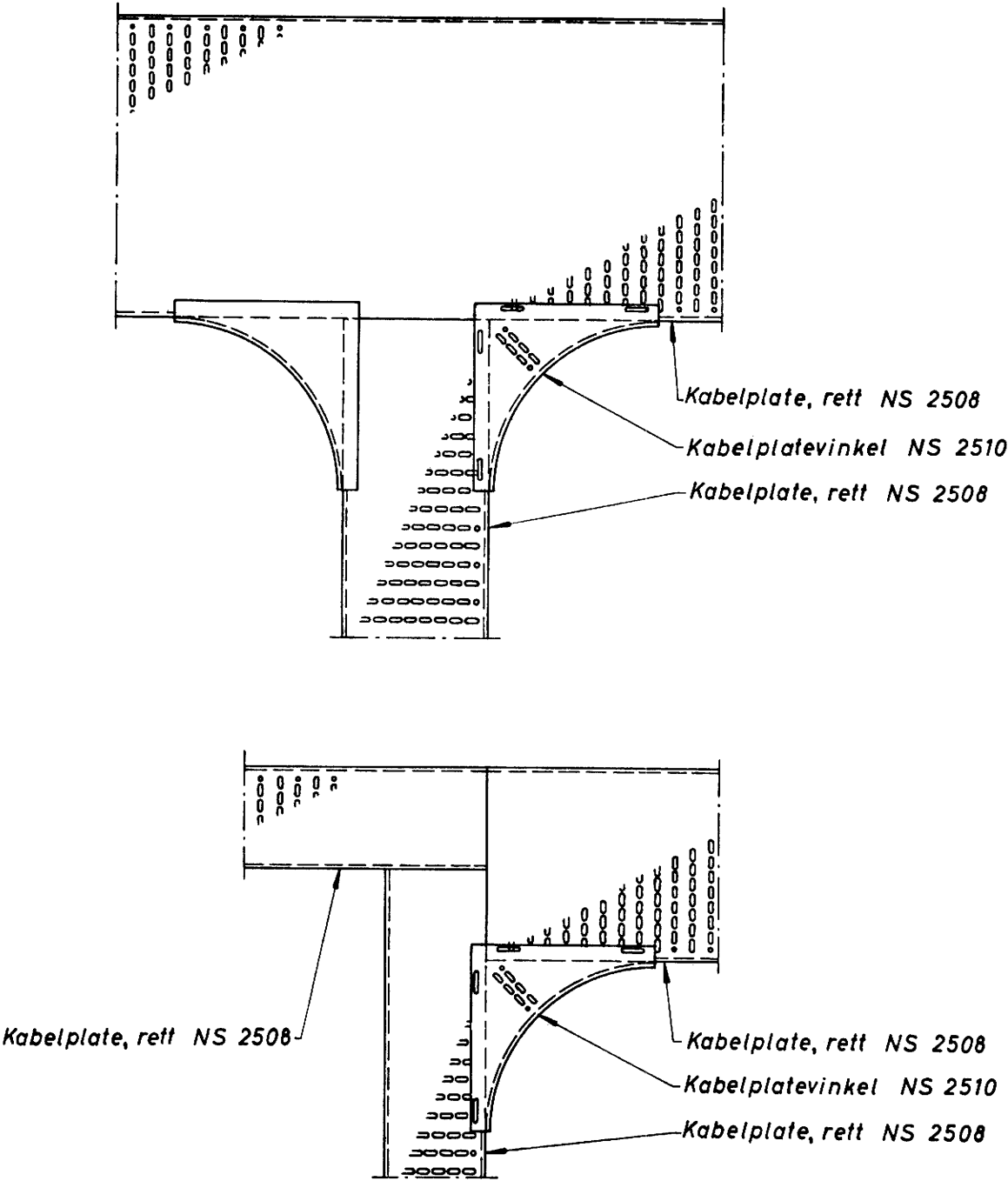
Anvendelse: For kabler med tillatt bøyeradius $6 \times$ diameteren gir avgreningsvinkelens minste bøyeradius adgang til bruk av en største kabeldiameter på 50 mm.

Kabelplater, rette etter NS 2508.

Kabelplatebend etter NS 2509.

Fortsettes

Eksempler på montering



(Blank side)

(Blank side)

(Blank side)

- Norsk Standard fastsettes av Standard Norge.
- Denne standarden er utgitt i samarbeid mellom Standard Norge og Pronorm AS.
- Standarden kan bestilles fra Pronorm AS, som gir opplysninger om norske og utenlandske standarder og relaterte produkter.
- Standard Norge er faglig ansvarlig for standarden og kan gi opplysninger om saksinnholdet. På post- og teleområdet ligger det faglige ansvaret hos Post- og teletilsynet.
- Vi ønsker innspill og synspunkter på våre standarder. Disse kan rettes til:



Standard Norge
Postboks 242
1326 Lysaker

Telefon 67 83 86 00
Telefaks 67 83 86 01
info@standard.no
www.standard.no



Pronorm AS
Postboks 252
1326 Lysaker

Telefon 67 83 87 00
Telefaks 67 83 87 01
pronorm@standard.no
www.standard.no