

**PB-.553**

**Trumma av plaströr, övriga markavloppsrör**

Godstjockleken i rörets eller rördelens innervägg får ingenstans understiga 0,005 gånger nominella innerdiametern plus 0,5 mm. Övriga rörväggar får inte i någon punkt vara tunnare än 0,5 mm.

Rörens slaghållfasthet vid –10 °C ska vara minst 1,0 m vid provning enligt SS 3619. Rör och rördelar ska uppfylla krav på slaghållfasthet efter ett års utomhuslagring enligt tabell AMA PB-.553/1 varvid fallvikten ska vara av typ D enligt SS 3619.

Tabell AMA PB-.553/1. Vikter för prov av slaghållfasthet

Nominell rördiameter, mm

Fallvikt, kg

<300

9,0

≥300

12,5

Fabrikat Pipelife Vågrör eller likvärdigt.