

**ELEKTROSVETSNING****TOP-LOADING**

# Grenbygel toploading 280-400X160

Med 16mm provtryckningsstos, PN16, stift 4,0, Typ 9584T

2411832

Alla elektrosvetsrördelar är tillverkade av materialet PE100 vilket överensstämmer med internationella standarder för dricksvatten och gas. Metallförstärkningar är tillverkade av rostfritt stål A2. Förstärkningar, bultar och muttrar till elektrosvetsbyglar är tillverkade av galvaniserat stål (elförzinkning). Rördelssortimentet är konstruerat, testat och kontrollerat enligt Plassons interna normer. Dessa normer uppfyller kraven enligt SS-EN 1555, SS-EN 12201.

## Produktegenskaper

Nettovikt	<b>2167</b>
Typ	<b>Med grenrör</b>



# Grenbygel toploading

## 280-400X160

### Teknisk specikation

Max håldiameter mm	<b>125</b>
H mm 2	<b>132</b>
H1 mm 2	<b>119</b>
L mm 2	<b>300</b>
B mm 2	<b>305</b>
d x d1 mm	<b>250-400x160</b>

