

## PALO LPC 105

SCALA 1:25

### DESCRIZIONE TECNICA

#### STRUTTURA

Palo in acciaio S235JR  
(UNI EN 10025) Ø102 mm  
zincato a caldo secondo le norme  
(UNI EN ISO 1461)

Base opzionale in fusione di alluminio  
(UNI EN 1706) Ø360 mm.

Bulloneria in acciaio inox.

Per dettagli sulle due tipologie di ancoraggio  
a terra, fare fede al disegno tecnico.

#### CICLO VERNICIATURA

##### ACCIAIO

Mano di primer bicomponente ai fosfati  
di zinco e due mani di finitura con vernice  
bicomponente colore grigio standard (**S**).  
Colorazioni RAL su richiesta.

##### ALLUMINIO

Decapaggio e lavaggi con acqua  
demineralizzata, processo nanotecnologico,  
aciugatura a 160°C. Mano fondo polvere  
poliesteri e polimerizzazione in forno a 200°C.  
Mano di finitura con vernice bicomponente  
colore grigio standard (**S**).  
Colorazioni RAL su richiesta.

