

PALO LPG 001

SCALA 1:20

DESCRIZIONE TECNICA

STRUTTURA

Anima rastremata in acciaio S235JR
(UNI EN 10025) Ø60-42 mm.

Copriflanguia in fusione di ghisa GLJ-200
(UNI EN 1561) Ø260 mm.

Foglia decorativa in fusione di ghisa
GLJ-200 (UNI EN 1561) Ø160 mm.

Colonna con capitello in fusione di ghisa
GLJ-200 (UNI EN 1561).

Manicotto terminale filettato da ¾ in acciaio
zincato a freddo.

Bulloneria in acciaio inox.

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

CICLO VERNICIATURA GHISA

Sabbatura, mano ad immersione di
monocomponente allo zinco, mano di
primer bicomponente ai fosfati di zinco, due
mani di finitura con bicomponente grigio
standard (S). Colorazioni RAL su richiesta.

