

RACCORDO IN GHISA 114-76 mm - i0002

STRUTTURA

Base in fusione di ghisa GLJ-200 (UNI EN 1561) Ø152 mm. Foro interno Ø80 mm.
Adatto a pali Ø76 mm.

CICLO VERNICIATURA

Decapaggio e lavaggi con acqua demineralizzata, processo nanotecnologico, aciugatura a 160°C.
Mano finitura a polvere poliesteri e polimerizzazione in forno a 200°C (S).
Colorazioni RAL su richiesta.

SCALA 1:20

