

PORTATA MASSIMA A 180 Bars 10 Ton.

DISEGNO CAD - NON MODIFICARE

Questo disegno è proprietà della Di Natale - Bertelli, ogni riproduzione e/o cessione, è vietata a norma di Legge



Di Natale - Bertelli SpA

costruzione cilindri telescopici

Via S. Pietro 76 Roè Volciano (BRESCIA) ITALY

Descrizione / Description:

Cil. Telescopico 4x1050x124 Foro $\varnothing 31$

DISEGNO

3355F

Corsa/Stroke mm: 1050

Press. Max. Bars: 200

CODICE

3044F

Lunghezza/length mm: 335

Olio/Oil Lt.: 6,5

30,9 kg

DATA 24/02/11

DATA 24/02/11

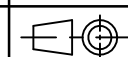
Trattamento/Treatment : tenifer

SCALA 1:2

DISEGNATO :

APPROVATO :

Diametro sfilate:
61-76-91-107



Massimo

Di Natale

File: S:\Complessivi\3355F.dft