



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 5x980x152 Inf. Sfera Ø55

DISEGNO

**3427S**

Corsa/Stroke mm: 980

Press. Max. Bars: 180

CODICE

**3551S**

Lunghezza/length mm: 270

Olio/Oil Lt.: 7,5

40,1 kg

DATA 17/02/09

DATA 17/02/09

Trattamento/Treatment : tenifer

SCALA 1:2,5

DISEGNATO :

APPROVATO :

Diametro sfilate:  
61-76-91-107-126



Massimo

Di Natale

File: S:\Compressivi\3427S.dft