

PORTATA MASSIMA A 180 Bars 38 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 7x2710x270 Sfera $\varnothing 92$

DISEGNO

14885

Corsa/Stroke mm: 2710

Press. Max. Bars: 200

CODICE

7065

Lunghezza/length mm: 500

Olio/Oil Lt.: 62,7

219,6 kg

DATA 16/06/08

DATA 16/06/08

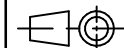
Trattamento/Treatment : tenifer

SCALA 1:3

DISEGNATO :

APPROVATO :

Diametro sfilate:
107-126-145-165-187-210-236



Massimo

Di Natale

File: S:\Compressivi\14885.dft