

PORTATA MASSIMA A 180 Bars 14 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 7x1135x190 Sfera  $\varnothing 55$

DISEGNO

**12810S**

Corsa/Stroke mm: 1135

Press. Max. Bars: 180

CODICE

**7015S**

Lunghezza/length mm: 240

Olio/Oil Lt.: 13

64,1 kg

DATA 17/12/08

DATA 17/12/08

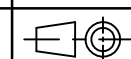
Trattamento/Treatment : tenifer

SCALA 1:2

DISEGNATO :

APPROVATO :

Diametro sfilate:  
61-76-91-107-126-145-165



Massimo

Di Natale

File: S:\Compressivi\12810S.dft