

PORTATA MASSIMA A 180 Bars 32 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 6x2775x240 Sfera Ø92

DISEGNO

**12648S**

Corsa/Stroke mm: 2775

Press. Max. Bars: 250

CODICE

**6067S**

Lunghezza/length mm: 570

Olio/Oil Lt.: 56

187,1 kg

DATA 05/04/11

DATA 05/04/11

Trattamento/Treatment : tenifer

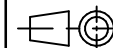
SCALA 1:2,5

DISEGNATO :

APPROVATO :

Diametro sfilate:

107-126-145-165-187-210



Massimo

Di Natale

File: S:\Compressivi\12648S.dft