

PORTATA MASSIMA A 180 Bars 20 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 6x2910x190 Sfera  $\varnothing 65$

DISEGNO

**4283S**

Corsa/Stroke mm: 2910

Press. Max. Bars: 220

CODICE

4062S

Lunghezza/length mm: 570

Olio/Oil Lt.: 34,6

125,2 kg

DATA 25/02/09

DATA 25/02/09

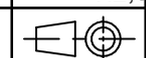
Trattamento/Treatment : tenifer

SCALA 1:2,5

DISEGNATO :

APPROVATO :

Diametro sfilate:  
68-88-107-126-145-165



Massimo

Di Natale

File: S:\Compressivi\4283S.dft