

PORTATA MASSIMA A 180 Bars 11Ton.

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 8x2060x190 Sfera Ø55

DISEGNO

**9322S**

Corsa/Stroke mm: 2060

Press. Max. Bars: 180

CODICE

**8005S**

Lunghezza/length mm: 335

Olio/Oil Lt.: 20,5

75,3 kg

DATA 20/05/11

DATA 20/05/11

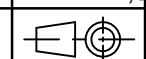
Trattamento/Treatment : tenifer

SCALA 1:2,5

DISEGNATO :

APPROVATO :

Diametro sfilate:  
46-61-76-91-107-126-145-165



Massimo

Di Natale

File: S:\Compressivi\9322S.dft