



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 8x2980x190 Sfera $\varnothing 55$

DISEGNO

9324S

Corsa/Stroke mm: 2980

Press. Max. Bars: 180

CODICE

8007S

Lunghezza/length mm: 450

Olio/Oil Lt.: 28,7

99,3 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\9324S.dft