

PORTATA MASSIMA A 180 Bars 42 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 7x2677x300 Sfera $\varnothing 92$

DISEGNO

14905

Corsa/Stroke mm: 2677

Press. Max. Bars: 200

CODICE

7085S

Lunghezza/length mm: 500

Olio/Oil Lt.: 78,3

263,6 kg

DATA 06/09/11

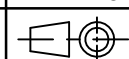
DATA 06/09/11

Trattamento/Treatment : Tenifer

SCALA 1:5

Diametro sfilate:

126-145-165-187-210-236-265



DISEGNATO : Massimo

APPROVATO : Di Natale

File: S:\Compressivi\14905.dft