

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 8x3345x190 Sfera $\varnothing 55$

DISEGNO

9339S

Corsa/Stroke mm: 3345

Press. Max. Bars: 180

CODICE

8008S

Lunghezza/length mm: 500

Olio/Oil Lt.: 31,8

108,1 kg

DATA 20/05/11

DATA 20/05/11

Trattamento/Treatment : tenifer

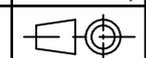
SCALA 1:2,5

DISEGNATO :

APPROVATO :

Diametro sfilate:

46-61-76-91-107-126-145-165



Massimo

Di Natale

File: S:\Compressivi\9339S.dft