

PORTATA MAX. = 11 Ton. a 180 BARs

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 3x1283x124 Sfera Ø55

DISEGNO

3378S

Corsa/Stroke mm: 1283

Press. Max. Bars: 180

CODICE

4035S

Lunghezza/length mm: 500

Olio/Oil Lt.: 8,2

47,0 kg

DATA 30/11/09

DATA 30/11/09

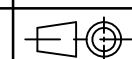
Trattamento/Treatment : tenifer

SCALA 1:2

DISEGNATO :
Massimo

APPROVATO :
Di Natale

Diametro sfilate:
68-88-107



File: S:\Compressivi\3378S.dft

Modifiche

| |
|--|
| |
| |
| |
| |
| |
| |