



PORTATA MASSIMA A 180 Bars 11 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** S.p.A.  
Via S. Pietro 76 Roè Volciano (BRESCIA) ITALY

costruzione  
cilindri  
telescopici

Descrizione:  
**A 2 sfere 5 x 1480 x 152**

DISEGNO  
**12227**

Corsa Utile mm: 1480

Press. Max. Bars: 180

CODICE  
**3753S**

Volume Olio Lt.: 11

Peso Kg.: 53

DATA 20/06/05 DATA 20/06/05

Tratt. Superficiale : Tenifer

SCALA -:-

DISEGNATO : **Valerio**  
APPROVATO : **Di Natale**

Diametro sfilate:  
61 - 76 - 91 - 107 - 126

Lunghezza sfilate :  
370 mm.



File: 12227.dft

