



PORTATA MASSIMA A 180 Bars 25 Ton.

DISEGNO CAD - NON MODIFICARE		Questo disegno è proprietà della Di Natale - Bertelli, ogni riproduzione e/o cessione, è vietata a norma di Legge	
 <b>Di Natale - Bertelli SpA</b> Via S. Pietro 76 Roè Volciano (BRESCIA) ITALY costruzione cilindri telescopici	Descrizione / Description: <b>Cil. Telescopico 4x2190x190 Foro <math>\varnothing 46</math></b>		<b>DISEGNO</b> <b>9832F</b>
	Corsa/Stroke mm: 2190 Lunghezza/length mm: 650 Trattamento/Treatment : tenifer Diametro sfilate: 107-126-145-165 File: S:\Compressivi\9832F.dft	Press. Max. Bars: 180 Olio/Oil Lt.: 33 SCALA 1:3 	<b>CODICE</b> <b>4084F</b> DATA 03/12/10 DISEGNATO : Massimo APPROVATO : Di Natale
<b>Modifiche</b> - - - - -			