



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 6x1740x215 Sfera Ø73</b>		<b>DISEGNO</b> <b>14042S</b>
	Corsa/Stroke mm: 1740	Press. Max. Bars: 180	<b>CODICE</b> 6052S
Modifiche	Lunghezza/length mm: 380	Olio/Oil Lt.: 28	113,8 kg
-	Trattamento/Treatment : Tenifer	SCALA 1:2,5	DATA 20/03/09 DATA 20/03/09
-	Diametro sfilate: 88-107-126-145-165-187		DISEGNATO : MASSIMO APPROVATO : DI NATALE
-	File: S:\Compressivi\14042S.dft		