


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			
 <b>Di Natale - Bertelli</b> SpA Via S. Pietro 76 Roè Volciano (BRESCIA) ITALY	costruzione cilindri telescopici	Descrizione / Description:		DISEGNO	
		Cil. Telescopico 8x1940x190 Sfera Ø55		9321F	
Modifiche		Corsa/Stroke mm: 1940	Press. Max. Bars: 180	CODICE	
		Lunghezza/length mm: 320	Olio/Oil Lt.: 19,5	8004F	
		Trattamento/Treatment : tenifer	75,3 kg	DATA 20/05/11	DATA 20/05/11
		Diametro sfilate: 46-61-76-91-107-126-145-165	SCALA 1:2,5	DISEGNATO : Massimo	APPROVATO : Di Natale
		File: S:\Compressivi\9321F.dft			