



PORTATA MASSIMA A 180 Bars 8 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 SpA Via S. Pietro 76 Roè Volciano (BRESCIA) ITALY	costruzione cilindri telescopici		Descrizione / Description: Cil. Telescopico 5x0765x124 Foro $\varnothing 26$		DISEGNO 10750F
	Corsa/Stroke mm: 765		Press. Max. Bars: 180		CODICE 3098F
Lunghezza/length mm: 225		Olio/Oil Lt.: 3,9		DATA 02/03/11 DATA 02/03/11	
Trattamento/Treatment : tenifer		SCALA 1:2		DISEGNATO : APPROVATO :	
Diametro sfilate: 46-61-76-91-107				Massimo Di Natale	
File: S:\Compressivi\10750F.dft					