



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 costruzione cilindri telescopici <small>Via S. Pietro 76 Roè Volciano (BRESCIA) ITALY</small>	DESCRIZIONE / DESCRIPTION: Cil. Telescopico 5x2490x124 Foro Ø26	DISEGNO	9785F
Modifiche	Corsa/Stroke mm: 2490 Press. Max. Bars: 180 Lunghezza/length mm: 570 Olio/Oil Lt.: 12,4 46,0 kg Trattamento/Treatment : tenifer Diametro sfilate: 46-61-76-91-107 File: S:\Complessivi\9785F.dft	CODICE 3096F <small>DATA 03/12/09 DATA 03/12/09</small> <small>DISEGNATO : APPROVATO :</small> <small>Massimo Di Natale</small>	<small>SCALA 1:2</small>
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-