



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 5x2490x124 Sfera Ø45	DISEGNO 9785S
Modifiche		Corsa/Stroke mm: 2490 Press. Max. Bars: 180 Lunghezza/length mm: 570 Olio/Oil Lt.: 12,4 47,9 kg Trattamento/Treatment : tenifer Diametro sfilate: 46-61-76-91-107	CODICE 3096S
-	-	SCALA 1:2	DATA 11/01/10 APPROVATO : DISEGNATO : Massimo Di Natale
-	-	File: S:\Complessivi\9785S.dft	0 10 20 30 40 50