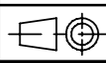


PORTATA MASSIMA A 180 Bars 14 Ton.

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 S.p.A. Via S. Pietro 76 Roè Volciano (BRESCIA) ITALY			costruzione cilindri telescopici		DISEGNO 12346	
Descrizione: A 2 sfere 7 x 2045 x 190			Corsa Utile mm: 2045		Press. Max. Bars: 180	
n° Modifiche			Volume Olio Lt.: 22		CODICE 7719S	
Data			Peso Kg.: 83		DATA 10/09/04 DATA 10/09/04	
Firma			Tratt. Superficiale : Tenifer		SCALA -:-	
Diametro sfilate: 61-76-91-107-126-145-165			Lunghezza sfilate : 370 mm.		DISEGNATO : Valerio	
File: 12346.dft					APPROVATO : Di Natale	

