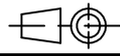


PORTATA MASSIMA A 180 Bars 3.5 Ton.

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: <b>Cil. Telescopico 2x455x80 Sfera <math>\varnothing 46</math></b>			<b>DISEGNO</b> <b>10131S</b>
		Corsa/Stroke mm: 455	Press. Max. Bars: 180	<b>CODICE</b> <b>2520S</b>	
<b>Modifiche</b>		Lunghezza/lenght mm: 300	Olio/Oil Lt.: 1,1	15,5 kg	DATA 09/02/09 DATA 09/02/09
		Trattamento/Treatment : tenifer		SCALA 1:2	DISEGNATO : <b>Massimo</b>
		Diametro sfilate: 46-61			APPROVATO : <b>Di Natale</b>
		File: S:\Compressivi\10131S.dft			