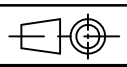


PORTATA MASSIMA A 180 Bars 13,5 Ton.

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 SpA</b> Via S. Pietro 76 Roè Volciano (BRESCIA) ITALY	<b>costruzione cilindri telescopici</b> <b>Cil. Telescopico 2x1095x124 - 2 Fori Ø36</b>	<b>DISEGNO</b> <b>12043</b>		
Modifiche	Corsa/Stroke mm: 1095 Lunghezza/length mm: 620 Trattamento/Treatment : Tenifer Diametro sfilate: 88-107	Press. Max. Bars: 180 Olio/Oil Lt.: 8,3 42,3 kg SCALA 1:2 	<b>CODICE</b> <b>4627F</b>	DATA 29/06/04 APPROVATO : Massimo Di Natale
	File: S:\Complessivi\12043.dft			DATA 29/06/04