
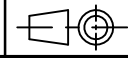


PORTATA MASSIMA A 180 Bars 7, 5 Ton.

DISEGNO CAD - NON MODIFICARE

Questo disegno è proprietà della Di Natale - Bertelli, ogni riproduzione e/o cessione, è vietata a norma di Legge

 Di Natale - Bertelli SpA Via S. Pietro 76 Roè Volciano (BRESCIA) ITALY	costruzione cilindri telescopici		Descrizione / Description: Cil. Telescopico 3x1283x112 - 2 Sfere Ø55		DISEGNO <h1>12210</h1>	
	Corsa/Stroke mm: 1283		Press. Max. Bars: 180		CODICE <h1>3736S</h1>	
Lunghezza/length mm: 500		Olio/Oil Lt.: 6		39,3 kg		
Trattamento/Treatment : tenifer		SCALA 1:2		DATA 24/06/05 DATA 24/06/05		
Diametro sfilate: 61-76-91				DISEGNATO : Massimo		
File: S:\Compressivi\12210.dft		APPROVATO : Di Natale				