

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 costruzione cilindri telescopici	Descrizione / Description: Cil. Telescopico 5x2140x124 Foro Ø26			DISEGNO	9780F
Via S. Pietro 76 Roè Volciano (BRESCIA) ITALY	Corsa/Stroke mm: 2140 Press. Max. Bars:		180	CODICE	
Modifiche	Lunghezza/lenght mm: 500	Olio/Oil Lt.: 10,8	41,1 kg		3095F
-	Trattamento/Treatment : tenifer		SCALA 1:2	DISTONATO:	
-	Diametro sfilate: 46-61-76-91-107			DISEGNATO : Massimo	Di Natale
- -	File: S:\Complessivi\9780F.dt	ft			