

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 5x0840x124 Inf. Foro Ø26			DISEGNO	10128F
Via S. Pietro 76 Roè Volciano (BRESCIA	IA) ITALY	Corsa/Stroke mm: 840	Press. Max. Bars:	180	CODICE	3591F
Modifiche		Lunghezza/lenght mm: 240	Olio/Oil Lt.: 4,5	23,3 kg	DATA 44/07/14	
- - -		Trattamento/Treatment : tenifer		SCALA 1:2	DATA 14/07/11 DISEGNATO:	DATA 14/07/11 APPROVATO:
		Diametro sfilate: 46-61-76-91-107			Massimo	Di Natale
-		File: S:\Complessivi\10128F.dft				
	•			1,,,,,,	10 20	30 40 50