



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		
Di Natale - Bertelli SpA Via S. Pietro 76 Roè Volciano (BRESCIA) ITALY	costruzione cilindri telescopici	Descrizione / Description: Cilindro 2 sfilate x 895 x Ø80	DISEGNO	10142S
Modifiche		Corsa/Stroke mm: 895 Press. Max. Bars: 220 Lunghezza/length mm: 520 Olio/Oil Lt.: 2,2 23,3 kg	CODICE	2025S
-		Trattamento/Treatment : tenifer	SCALA	1:2
-		Diametro sfilate: 46-61		DATA 29/10/09 APPROVATO : DISEGNATO : Massimo Di Natale
-		File: S:\Complessivi\10142S.dft		