



PORTATA MASSIMA A 180 Bars 32 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 6x1380x240 Sfera $\varnothing 92$ | | DISEGNO 12641 |
| | Corsa/Stroke mm: 1380 Lunghezza/length mm: 320 Trattamento/Treatment : tenifer Diametro sfilate: 107-126-145-165-187-210 File: S:\Compressivi\12641.dft | Press. Max. Bars: 180 Olio/Oil Lt.: 27,5 SCALA 1:3  | CODICE 6060S DATA 04/04/11 DISEGNATO : Massimo APPROVATO : Di Natale |
| Modifiche - - - - - | | | |