

| 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 2x0895x80 Foro Ø26 | | | DISEGNO | 3399F |
| Via S. Pietro 76 Roè Volciano (BRESCIA) ITALY Modifiche | Corsa/Stroke mm: 895 Press. Max. Bars: | | 180 | CODICE 2525F | |
| - | Lunghezza/lenght mm: 520 | Olio/Oil Lt.: 2,2 | 21,0 kg | DATA 23/05/11 | |
| - | Trattamento/Treatment : tenifer Diametro sfilate: 46-61 | | SCALA 1:2 | DISEGNATO: Massimo | APPROVATO: Di Natale |
| - | File: S:\Complessivi\3399F dft | | | | |