

PORTATA MASSIMA A 180 Bars 22 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 7x2325x215 Sfera $\varnothing 65$

DISEGNO
14027S

Corsa/Stroke mm: 2325 Press. Max. Bars: 220

CODICE
7057S

Lunghezza/length mm: 420 Olio/Oil Lt.: 32 127,3 kg

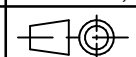
DATA 01/09/11 DATA 01/09/11

Trattamento/Treatment : tenifer

SCALA 1:2,5

DISEGNATO : APPROVATO :
 Massimo Di Natale

Diametro sfilate:
 68-88-107-126-145-165-187



File: S:\Compressivi\14027S.dft