

ATTACCO PER TUBETTO
 $\varnothing 15$ L - UNI 4535



montare n° 2 guarnizioni OR 617 sigla DOWTY

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

costruzione
 cilindri
 telescopici

Via S. Pietro 76 Roè Volciano (BRESCIA) ITALY

Descrizione:

Niplo entrata olio 18 x 1,5 - 22 x 1,5

DISEGNO

2648

Stato del grezzo: Barra esagonale Ch = 24

CODICE

NIP26480000

Materiale: Acciaio 11SMnPb37 UNI EN 10027-1

DATA 29/06/04

DATA 29/06/04

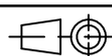
0,2 kg

Trattamento :-

SCALA 1:1

Durezza (HV)
 -

PER DIMENSIONI SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA
 Generali ISO 2768-mK Smussi 0,5 x 45°
 Raccordi Raggio 0.8 Angolari $\pm 30'$



DISEGNATO :
Massimo

APPROVATO :
Di Natale

File: S:\Particolari\2648.dft