
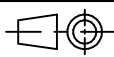


DISEGNO CAD - NON MODIFICARE		Questo disegno è proprietà della Di Natale - Bertelli, ogni riproduzione e/o cessione, è vietata a norma di legge	
 Di Natale - Bertelli SpA Via S. Pietro 76 Roè Volciano (BRESCIA) ITALY costruzione cilindri telescopici	Descrizione: Supporto per cilindri Ø50 chiuso		DISEGNO 2171
	Stato del grezzo: Stampato		CODICE SUP050
Modifiche 1) 11/11 - MG - Modificata TOLL. sede Ø mozzi		Materiale: Acciaio S355 J0 UNI EN 10025	
1,6 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 ± 30'	
			
		DISEGNATO : massimo APPROVATO : Di Natale	
File: S:\Particolari\2171.dft			

