



1:5

Portata max. = 38000 Kg.

DISEGNO CAD - NON MODIFICARE		Questo disegno è proprietà della Di Natale - Bertelli, ogni riproduzione e/o cessione, è vietata a norma di legge.	
 costruzione cilindri telescopici Via S. Pietro 76 - Rob. Volciano (BRESCIA) ITALY	Descrizione:	DISEGNO <b>2692</b>	
	Culla tipo 10	CODICE <b>CULLA10</b>	
Stato del grezzo: Lamiera Sp.25 saldata	Materiale:	SCALA 1:2	DATA 29/06/04 DATA 29/06/04
Modifiche	74,2 kg	Treattamento :-	DISEGNATO: APPROVATO:
1) 07/11 M.G. - Modifiche Toll. quote catalogo	Durezza (HV)	Generali ISO 2768-mK	Massimo Di Natale
1) 02/12 M.G. - Modifica spessore piastra Nr5	-	Simusci 0,5 x 457	
-	-	Raccordi Raggio 0,8	
-	-	Angolari a 30°	
-	-		
File: S:\Particolari\2692.dft			