



MATERIALE ACCIAIO INOX
 PORTATA kg. 7.000
 SENSIBILITA' 2 mV/V

riferimento studio di fattibilità DPD-11001

			toler. gen.		0 ÷ 30 ±0.10
					30 ÷ 100 ±0.15
					100 ÷ 300 ±0.25
					300 ÷ 500 ±0.50
					foro/alb H9 - h9
					sm. e raggi 0.5
Ap.	Data	Dis.	descrizione modifica		
dimens. in mm.		Scala	MATERIALE		
Data 18/02/2011		1:1	GREZZO		
peso kg. 0.21		TRATTAMENTO		N° DISEGNO A.1271	
CELLA DI CARICO IN COMPRESSIONE		FINITURA LAVORAZ.		disegnato FB	
mod. BTT 7.000				controllato	
ASSIEME CELLA					
PROPRIETA' METIOR srl VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SENZA PREVIA AUTORIZZAZIONE				METIOR s.r.l.	