



PG9

CODICE/CODE	Volts
CNN 00 00 01	24
CNN 00 00 01	110
CNN 00 00 01	220

IND:	MODIFICHE:	DATA:	FIRMA:	Descrizione:	CNN 00 00 10
				Semilavorato:	
				Materiale:	
				Trattamento:	
Scala:	Peso:	Toll. generali $\pm 0,1$ dove non indicato diversamente		Disegno di proprietà <b>Net.Fluid</b> non riproducibile ne divulgabile senza autorizzazione	<b>Net.Fluid</b> <sup>®</sup>
	Nome:	Data:	Codice:		
DISEGNATO:	Pezzoni L.	02/02/2013	CNN 00 00 10	High Quality Components	
APPROVATO:	AMC				