


Particolare ricavato da nastro laminato a freddo di DC03 EN 10130 poi zincato Fe/Zn 12D, oppure DX53D EN 10143 corrender coated - Spessore 2,5 mm
Il particolare deve superare il test di corrosione in nebbia salina (NSS secondo ISO 9227) della durata minima di 96h
Part made of cold-rolled steel DC03 EN 10130 zinc plated Fe/Zn 12D, or DX53D EN 10143 corrender coated - Thickness 2.0 mm
Part has to pass neutral salt spray corrosion test (NSS according to ISO 9227) with the duration of a minimum of 96h.

<u>Materiale:</u> see above note		<u>Trattamento/finitura:</u> see above note		<u>Colore:</u>	
<u>Disegnato:</u> :		<u>Controllo:</u>		<u>Tolleranze secondo UNI-EN 22768-mK per quote senza indicazione di tolleranza</u>	
<u>Data disegno:</u> 16/12/2021		<u>Data controllo:</u>		<u>Peso gr.: 2000</u>	
		CB3			
				<u>Scala:</u> 1:2	
				<u>Foglio:</u> 1 / 1	
		Piastra di fondazione		<u>Rev.:</u> 3	
				<u>Disegnato:</u> PD2349A0000	
		<u>N° Dis.:</u> PD2349A			

Questo disegno è di proprietà riservata, ed è posto sotto la tutela della legge. E' vietata ogni riproduzione parziale o totale senza autorizzazione.