



4	098_118-1000-P004-00 RINFORZO 90	DECAPATO	1.2	1
3	098_118-1000-P008-00 PROFILO A C	DECAPATO	1.2	2
2	098_118-1000-P023-00 INCASSO BRUCIATORE 60 AUTO	DECAPATO	2	1
1	098_118-1000-P022-00 STRUTTURA 90 AUTO	DECAPATO	1.2	1

N.	NOME DISEGNO	MATERIALE	SPESORE	Q.TA'	FASI DI LAVORAZIONE																																											
					TAGLIO	PIEGA																																										
					TOLLERANZE GENERALI: CLASSE - m - (UNI ISO 2768)																																											
					SCOSTAMENTI DIMENSIONI LINEARI (millimetri)		SCOSTAMENTI DIMENSIONI ANGOLARI (gradi)																																									
<table border="1"> <tr> <th>Classe di Tolleranza</th> <th>da 0.5</th> <th>oltre 3</th> <th>oltre 6</th> <th>oltre 30</th> <th>oltre 120</th> <th>oltre 400</th> <th>oltre 1000</th> <th>oltre 2000</th> <th>oltre 10</th> <th>oltre 30</th> <th>oltre 60</th> <th>oltre 120</th> <th>oltre 400</th> </tr> <tr> <td>f - fine</td> <td>± 0.05</td> <td>± 0.05</td> <td>± 0.1</td> <td>± 0.15</td> <td>± 0.2</td> <td>± 0.3</td> <td>± 0.5</td> <td>± 1</td> <td>± 1°</td> <td>± 0°'30"</td> <td>± 0°'20"</td> <td>± 0°'10"</td> <td>± 0°'5"</td> </tr> <tr> <td>m - media</td> <td>± 0.1</td> <td>± 0.1</td> <td>± 0.2</td> <td>± 0.3</td> <td>± 0.5</td> <td>± 0.8</td> <td>± 1.2</td> <td>± 2</td> <td>± 1°</td> <td>± 0°'30"</td> <td>± 0°'20"</td> <td>± 0°'10"</td> <td>± 0°'5"</td> </tr> </table>					Classe di Tolleranza	da 0.5	oltre 3	oltre 6	oltre 30	oltre 120	oltre 400	oltre 1000	oltre 2000	oltre 10	oltre 30	oltre 60	oltre 120	oltre 400	f - fine	± 0.05	± 0.05	± 0.1	± 0.15	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 1	± 1°	± 0°'30"	± 0°'20"	± 0°'10"	± 0°'5"	m - media	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2	± 1°	± 0°'30"	± 0°'20"	± 0°'10"	± 0°'5"	<input type="checkbox"/> SALDATURA <input type="checkbox"/> PUNTATURA <input type="checkbox"/> RIVETTATURA <input checked="" type="checkbox"/> MOLATURA <input type="checkbox"/> SATINATURA <input type="checkbox"/> LUCIDATURA <input type="checkbox"/> INSERTI <input type="checkbox"/> PERNI PRES. <input type="checkbox"/> PERNI A SALD. <input type="checkbox"/> FILETTATURA <input type="checkbox"/> INCOLLAGGIO <input type="checkbox"/> PROIEZIONE EUROPEA	
Classe di Tolleranza	da 0.5	oltre 3	oltre 6	oltre 30	oltre 120	oltre 400	oltre 1000	oltre 2000	oltre 10	oltre 30	oltre 60	oltre 120	oltre 400																																			
f - fine	± 0.05	± 0.05	± 0.1	± 0.15	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 1	± 1°	± 0°'30"	± 0°'20"	± 0°'10"	± 0°'5"																																			
m - media	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2	± 1°	± 0°'30"	± 0°'20"	± 0°'10"	± 0°'5"																																			

NOME DISEGNO: **098_118-1000-S007-00 STRUTTURA 90 + INCASSO 60 AUTO + PROFILO A C**

CODICE CLIENTE:

MATERIALE	FINITURA MATERIALE	PESO	TRATTAMENTO SUPERFICIALE	COLORE	FINITURA SUPERFICIALE
mm		15892.81 gr.	VERNICIATURA	THERMOBLACK	OPACO LISCIO
SCALA	FORMATO FOGLIO	DATA CREAZIONE	DATA ULTIMA MODIFICA	SMUSSI NON QUOTATI	QUOTA IMPORTANTE
1:10	A3 297mm*420mm	02/10/2023 14:39:45	19/02/2025 14:47:07	1 X 45°	PAGINA 1 di 1