

Accessori per Policarbonati

ILLUSTRAZIONE	DESCRIZIONE PRODOTTO	U. M.										
	NASTRO IN ALLUMINIO ROTOLO ml. 50 - Spessori: mm. 4,5-6	ml.										
	NASTRO IN ALLUMINIO ROTOLO ml. 50 - Spessori: mm. 8-10	ml.										
	NASTRO IN ALLUMINIO ROTOLO ml. 50 - Spessori: mm. 16-20-25	ml.										
	NASTRO IN ALLUMINIO ROTOLO ml. 50 - Spessori: mm. 30-32-35	ml.										
	PIATTO SUPERIORE IN ALLUMINIO ANOD. NAT. P3 Barre da: mm. 6000/7000	ml.										
	CENTINA DI GIUNZIONE INF. IN ALLUMINIO ANOD. NAT. M6 Barre da: mm. 6000/7000	ml.										
	GUARNIZIONE DI TENUTA TIPO G3 (ml. 2 per ogni centina e ml. 2 per ogni piatto)	ml.										
	VITI INOX M6 + RONDELLA n. 2 ogni ml.	cad.										
	SCHEMA DI MONTAGGIO											
 <table border="1"> <tr><td>a</td><td>58</td></tr> <tr><td>b</td><td>72</td></tr> <tr><td>c</td><td>9,5</td></tr> <tr><td>d</td><td>7</td></tr> <tr><td>e</td><td>12</td></tr> </table>	a	58	b	72	c	9,5	d	7	e	12	PROFILO IN POLICARBONATO EMP Spessore 6 mm	ml.
a	58											
b	72											
c	9,5											
d	7											
e	12											
 <table border="1"> <tr><td>a</td><td>62</td></tr> <tr><td>b</td><td>75,6</td></tr> <tr><td>c</td><td>13,5</td></tr> <tr><td>d</td><td>10,5</td></tr> <tr><td>e</td><td>11,5</td></tr> </table>	a	62	b	75,6	c	13,5	d	10,5	e	11,5	PROFILO IN POLICARBONATO EMP Spessore 8-10 mm	ml.
a	62											
b	75,6											
c	13,5											
d	10,5											
e	11,5											
 <table border="1"> <tr><td>a</td><td>72</td></tr> <tr><td>b</td><td>84</td></tr> <tr><td>c</td><td>20</td></tr> <tr><td>d</td><td>17</td></tr> <tr><td>e</td><td>15,5</td></tr> </table>	a	72	b	84	c	20	d	17	e	15,5	PROFILO IN POLICARBONATO EMP Spessore 16 mm	ml.
a	72											
b	84											
c	20											
d	17											
e	15,5											
 <table border="1"> <tr><td>a</td><td>19</td></tr> <tr><td>b</td><td>25</td></tr> <tr><td>c</td><td>8,5</td></tr> <tr><td>d</td><td>6,5</td></tr> </table>	a	19	b	25	c	8,5	d	6,5	PROFILO IN POLICARBONATO U Spessore 6 mm	ml.		
a	19											
b	25											
c	8,5											
d	6,5											
 <table border="1"> <tr><td>a</td><td>24</td></tr> <tr><td>b</td><td>29</td></tr> <tr><td>c</td><td>12,5</td></tr> <tr><td>d</td><td>10,5</td></tr> </table>	a	24	b	29	c	12,5	d	10,5	PROFILO IN POLICARBONATO U Spessore 8-10 mm	ml.		
a	24											
b	29											
c	12,5											
d	10,5											
 <table border="1"> <tr><td>a</td><td>30</td></tr> <tr><td>b</td><td>34</td></tr> <tr><td>c</td><td>18,5</td></tr> <tr><td>d</td><td>16,5</td></tr> </table>	a	30	b	34	c	18,5	d	16,5	PROFILO IN POLICARBONATO U Spessore 16 mm	ml.		
a	30											
b	34											
c	18,5											
d	16,5											
 <table border="1"> <tr><td>a</td><td>30</td></tr> <tr><td>b</td><td>35</td></tr> <tr><td>c</td><td>22,5</td></tr> <tr><td>d</td><td>20,5</td></tr> </table>	a	30	b	35	c	22,5	d	20,5	PROFILO IN POLICARBONATO U Spessore 20 mm	ml.		
a	30											
b	35											
c	22,5											
d	20,5											
	RONDELLONI IN POLIAMMIDE BIANCO Spessori: mm. 4,5-6	Nr.										
	RONDELLONI IN POLIAMMIDE BIANCO Spessori: mm. 8-10	Nr.										
	RONDELLONI IN POLIAMMIDE BIANCO Spessori: mm.16	Nr.										
	CHIUDI-GRECA INFERIORE Pe 33 NERO mm 30x7 h											
	ARCARECCIO INTERMEDIO											