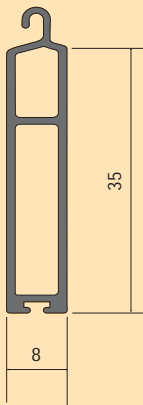
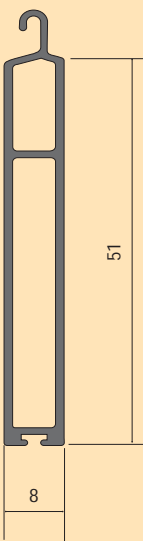
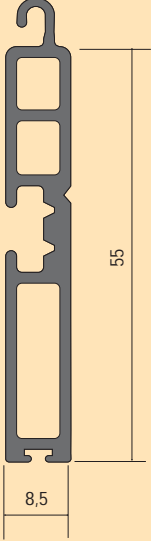
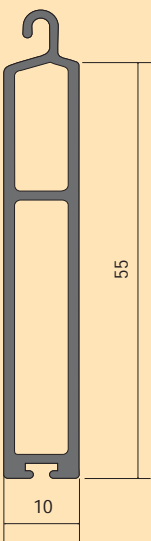




DISEGNO / DRAWING / DESSIN	DESCRIZIONE / DESCRIPTION / DESCRIPTION	TIPOLOGIA TIPOLOGIE TIPOLOGIE	IMB. PCKG. EMB.	CODICE / ART / REFERENCE		
				SERIE	MISURE MESURE MESURE	COLORE COLOURS COULEURS
<h1>TM38</h1> 	<p>BALZA TERMINALE 8 x 35 IN ALLUMINIO ESTRUSO CON SEDE PER GUARNIZIONI ART. 918.50</p> <p>EXTRUDED ALUMINIUM END SLAT 8 x 35 WITH GASKET GROOVE ART. 918.50</p> <p>LAME FINALE 8 x 35 EN ALUMINIUM EXTRUDE AVEC POSTE POUR JOINT REF. 918.50</p> <p>PER PROFILI FOR SERIES POUR PROFILES:</p> <p>T39 - T45 - TE26 - TE45 - TE46</p>	<p>BARRE BARS BARRE L = 6,5 ml</p>	<p>mtl 65</p>	<p>TM38</p>	<p>650</p>	<p>**</p>
	<p>TAGLIO A MISURA CUT TO MEASURE COUPE SUR MESURE</p>	<p>—</p>	<p>TM38</p>	<p>222</p>	<p>**</p>	
<h1>TM39</h1> 	<p>BALZA TERMINALE 8,5 x 51 IN ALLUMINIO ESTRUSO CON SEDE PER GUARNIZIONI ART. 918.50</p> <p>EXTRUDED ALUMINIUM END SLAT 8,5 x 51 ART. 918.50 WITH GASKET GROOVE</p> <p>LAME FINALE 8,5 x 51 EN ALUMINIUM EXTRUDE AVEC POSTE POUR JOINT REF. 918.50</p> <p>PER PROFILI FOR SERIES POUR PROFILES:</p> <p>T39 - T45 - TE26 - TE45 - T52 - TE46</p>	<p>BARRE BARS BARRE L = 6,5 ml</p>	<p>mtl 65</p>	<p>TM39</p>	<p>650</p>	<p>**</p>
	<p>TAGLIO A MISURA CUT TO MEASURE COUPE SUR MESURE</p>	<p>—</p>	<p>TM39</p>	<p>222</p>	<p>**</p>	

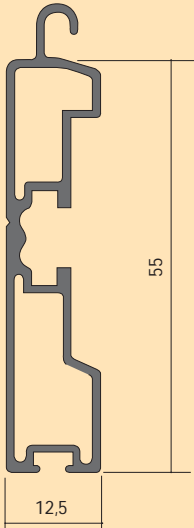


DISEGNO / DRAWING / DESSIN	DESCRIZIONE / DESCRIPTION / DESCRIPTION	TIPOLOGIA TIPOLOGIE TIPOLOGIE	IMB. PCKG. EMB.	CODICE / ART / REFERENCE		
				SERIE	MISURE MESURE MESURE	COLORE COLOURS COULEURS
<h2 style="text-align: center;">TM40</h2> 	<p>BALZA TERMINALE 8,5 x 55 IN ALLUMINIO ESTRUSO CON SEDE PER GUARNIZIONI ART. 918.54 CATENACCIOLI O SERRATURA</p> <p>EXTRUDED ALUMINIUM END SLAT 8,5 x 55 WITH GASKET GROOVE ART. 918.54 SECURITY LATCH OR KEY LOCK</p> <p>LAME FINALE 8,5 X 55 EN ALUMINIUM EXTRUDE AVEC POSTE POUR JOINT REF. 918.54 VERROU OU SERRURE</p> <p>PER PROFILI FOR SERIES POUR PROFILES:</p> <p>T39 - T45 - TE26 - TE45 - T52 - TE46</p>	<p>BARRE BARS BARRE L = 6,5 ml</p> <p>TAGLIO A MISURA CUT TO MEASURE COUPE SUR MESURE</p>	<p>ml 65</p> <p>—</p>	TM40	650	**
				TM40	222	**
<h2 style="text-align: center;">TM41</h2> 	<p>BALZA TERMINALE 10 x 55 IN ALLUMINIO ESTRUSO CON SEDE PER GUARNIZIONI ART. 918.50</p> <p>EXTRUDED ALUMINIUM END SLAT 10 x 55 WITH GASKET GROOVE ART. 918.50</p> <p>LAME FINALE 10 X 55 EN ALUMINIUM EXTRUDE AVEC POSTE POUR JOINT REF. 918.50</p> <p>PER PROFILI FOR SERIES POUR PROFILES:</p> <p>T55 - TS55 TE46 - TE61 - TE56 - TE58 - TE59</p>	<p>BARRE BARS BARRE L = 6,5 ml</p> <p>TAGLIO A MISURA CUT TO MEASURE COUPE SUR MESURE</p>	<p>ml 65</p> <p>—</p>	TM41	650	**
				TM41	222	**

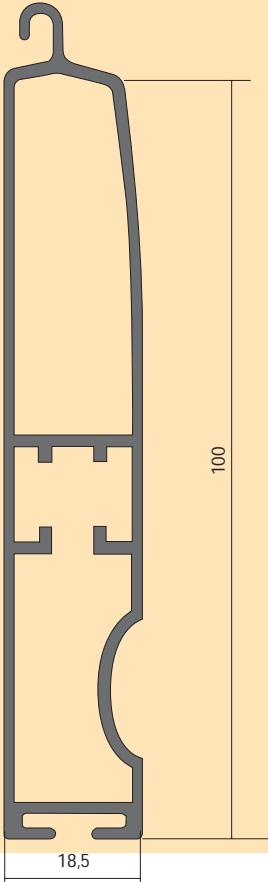
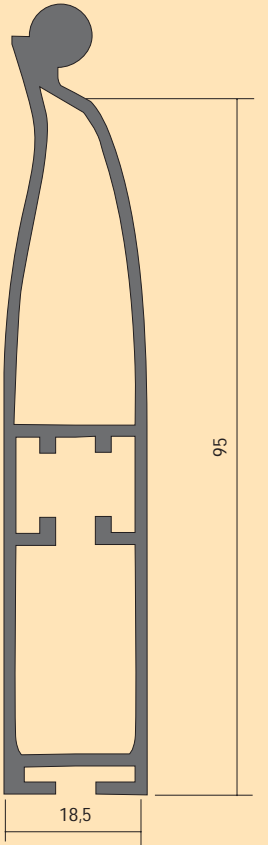


DISEGNO / DRAWING / DESSIN	DESCRIZIONE / DESCRIPTION / DESCRIPTION	TIPOLOGIA TIPOLOGIE TIPOLOGIE	IMB. PCKG. EMB.	CODICE / ART / REFERENCE		
				SERIE	MISURE MESURE MESURE	COLORE COLOURS COULEURS
<h1>TM45</h1>	<p>BALZA TERMINALE 8 x 45 IN ALLUMINIO ESTRUSO CON SEDE PER GUARNIZIONI ART. 918.54 CATENACCIOLI O SERRATURA</p> <p><i>EXTRUDED ALUMINIUM END SLAT 8 x 45 WITH GASKET GROOVE ART. 918.54 SECURITY LATCH OR KEY LOCK</i></p> <p>LAME FINALE 8 x 45 EN ALUMINIUM EXTRUDE AVEC POSTE POUR JOINT REF. 918.54 VERROU OU SERRURE</p> <p>PER PROFILI FOR SERIES POUR PROFILES: T39 - T40 - T45</p>	<p>BARRE BARS BARRE L = 6,5 ml</p> <p>TAGLIO A MISURA CUT TO MEASURE COUPE SUR MESURE</p>	<p>ml 6,5</p> <p>—</p>	TM45	650	**
				TM45	222	**
<h1>TME4</h1>	<p>BALZA TERMINALE 10,1 x 55,4 IN ALLUMINIO ESTRUSO PER AVVOLGIMENTO ESTERNO CON SEDE PER GUARNIZIONE ART. 918.54 CATENACCIOLI O SERRATURA</p> <p><i>EXTERNAL EXTRUDED ALUMINIUM END SLAT 10,1 x 55,4 WITH GASKET GROOVE ART. 918.54 SECURITY LATCH OR KEY LOCK</i></p> <p>LAME FINALE 10,1 x 55,4 EN ALUMINIUM EXTRUDE POUR ENROULEMENT EXTERNE AVEC POSTE POUR JOINT REF. 918.54 VERROU OU SERRURE</p> <p>PER PROFILI FOR SERIES POUR PROFILES: TE26 - TE45 - TE46 - T52 - T53 T55 - TS55 - T56</p>	<p>BARRE BARS BARRE L = 6,5 ml</p> <p>TAGLIO A MISURA CUT TO MEASURE COUPE SUR MESURE</p>	<p>ml 65</p> <p>—</p>	TME4	650	**
				TME4	222	**



DISEGNO / DRAWING / DESSIN	DESCRIZIONE / DESCRIPTION / DESCRIPTION	TIPOLOGIA TIPOLOGIE TIPOLOGIE	IMB. PCKG. EMB.	CODICE / ART / REFERENCE		
				SERIE	MISURE MESURE MESURE	COLORE COLOURS COULEURS
<p>TM55</p> 	<p>BALZA TERMINALE 12,5 x 55 IN ALLUMINIO ESTRUSO CON SEDE PER GUARNIZIONI ART. 918.54 CATENACCIOLI O SERRATURA</p> <p>EXTRUDED ALUMINIUM END SLAT 12,5 x 55 WITH GASKET GROOVE ART. 918.54 SECURITY LATCH OR KEY LOCK</p> <p>LAME FINALE 12,5 X 55 EN ALUMINIUM EXTRUDE AVEC POSTE POUR JOINT REF. 918.54 VERROU OU SERRURE</p> <p>PER PROFILI FOR SERIES POUR PROFILES:</p> <p>T55 - TS55 - T56 - TE58 - TE61</p>	<p>BARRE BARS BARRE L = 6,5 ml</p> <p>TAGLIO A MISURA CUT TO MEASURE COUPE SUR MESURE</p>	<p>ml 65</p> <p>—</p>	TME4	650	**
				TME4	222	**



DISEGNO / DRAWING / DESSIN	DESCRIZIONE / DESCRIPTION / DESCRIPTION	TIPOLOGIA TIPOLOGIE TIPOLOGIE	IMB. PCKG. EMB.	CODICE / ART / REFERENCE		
				SERIE	MISURE MESURE MESURE	COLORE COLOURS COULEURS
	<h2>TM77</h2> <p>BALZA TERMINALE 18,5 x 100 IN ALLUMINIO ESTRUSO</p> <p>EXTERNAL EXTRUDED ALUMINIUM END SLAT 18,5 x 100</p> <p>LAME FINALE 18,5 x 100 EN ALUMINIUM EXTRUDE</p> <p>PER PROFILI FOR SERIES POUR PROFILES TE77 - TE78 - T77 - TS77</p>	<p>BARRE BARS BARRE L = mtl 6,5</p> <p>TAGLIO A MISURA CUT TO MEASURE COUPE SUR MESURE</p>	<p>mtl 65</p> <p>—</p>	<p>TM77</p> <p>TM77</p>	<p>650</p> <p>222</p>	<p>**</p> <p>**</p>
	<h2>TM78</h2> <p>BALZA TERMINALE 18,5 x 95 IN ALLUMINIO ESTRUSO</p> <p>EXTERNAL EXTRUDED ALUMINIUM END SLAT 18,5 x 95</p> <p>LAME FINALE 18,5 x 95 EN ALUMINIUM EXTRUDE</p> <p>PER PROFILI FOR SERIES POUR PROFILES: TE100</p>	<p>BARRE BARS BARRE L = mtl 6,5</p> <p>TAGLIO A MISURA CUT TO MEASURE COUPE SUR MESURE</p>	<p>mtl 65</p> <p>—</p>	<p>TM78</p> <p>TM78</p>	<p>650</p> <p>222</p>	<p>**</p> <p>**</p>