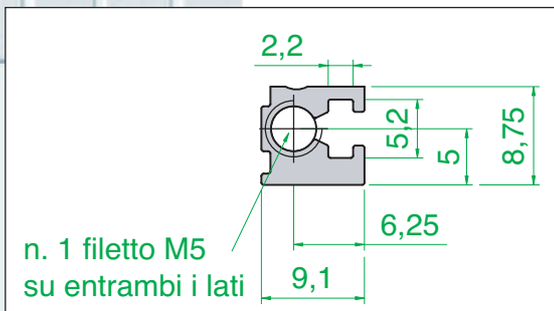


# profili di sostegno

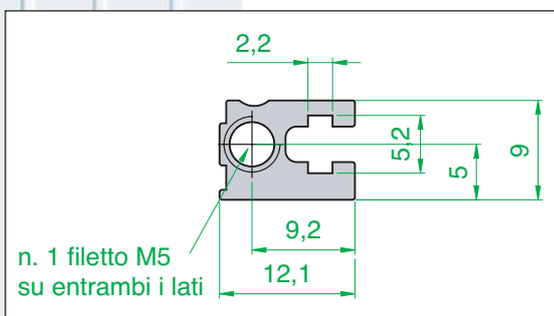
## serie argento



### PROFILO POSTERIORE MEDIANO PM1-2

Questo profilo posteriore mediano viene usato quando è necessario utilizzare una scheda madre da 3U in un subrack da 6U, consentendo di lasciare libero l'altro spazio di 3U per altri scopi che non riguardano il sostegno di schede.

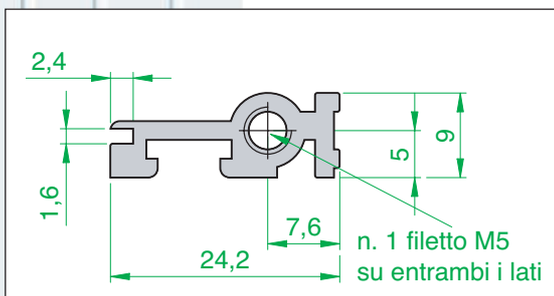
TE	Codice	TE	Codice
20	<b>PM1-2 20</b>	60	<b>PM1-2 60</b>
21	<b>PM1-2 21</b>	63	<b>PM1-2 63</b>
28	<b>PM1-2 28</b>	81	<b>PM1-2 81</b>
40	<b>PM1-2 40</b>	84	<b>PM1-2 84</b>
42	<b>PM1-2 42</b>	1 mt	<b>PM1-2 196</b>



### PROFILO POSTERIORE MEDIANO PML1-2

Questo profilo posteriore mediano è identico al profilo "PM1-2", ma è più profondo di 3 mm. evitando di utilizzare la barra distanziatrice o listello isolante.

TE	Codice	TE	Codice
20	<b>PML1-2 20</b>	60	<b>PML1-2 60</b>
21	<b>PML1-2 21</b>	63	<b>PML1-2 63</b>
28	<b>PML1-2 28</b>	81	<b>PML1-2 81</b>
40	<b>PML1-2 40</b>	84	<b>PML1-2 84</b>
42	<b>PML1-2 42</b>	1 mt	<b>PML1-2 196</b>

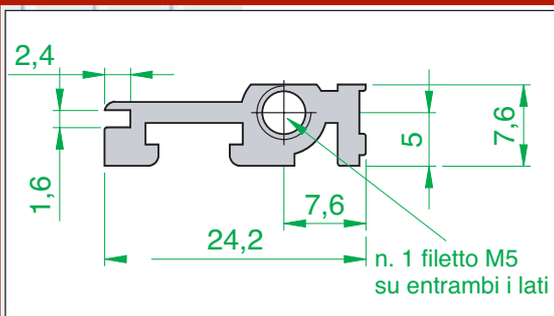


### PROFILO MEDIANO RIDOTTO PMM

Questo profilo mediano ha la funzione di sostegno guide schede la dove i subracks sono da realizzare del tipo misto, esempio subrack di schede da 3U su dei piani più schede da 6U.

Vedi esempi sul catalogo

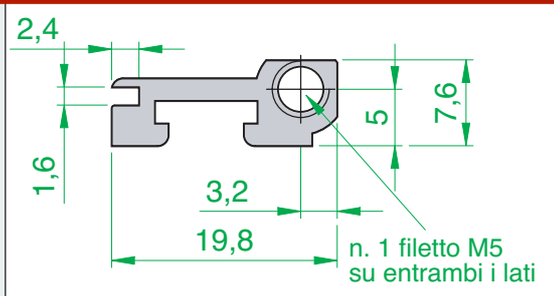
TE	Codice	TE	Codice
20	<b>PMM 20</b>	60	<b>PMM 60</b>
21	<b>PMM 21</b>	63	<b>PMM 63</b>
28	<b>PMM 28</b>	81	<b>PMM 81</b>
40	<b>PMM 40</b>	84	<b>PMM 84</b>
42	<b>PMM 42</b>	1 mt	<b>PMM 196</b>



### PROFILO MEDIANO RIDOTTO PMMR

Questo profilo è identico al profilo "PMM" con le stesse caratteristiche e funzioni, ma è più basso per consentire il passaggio di eventuali divisori.

TE	Codice	TE	Codice
20	<b>PMMR 20</b>	60	<b>PMMR 60</b>
21	<b>PMMR 21</b>	63	<b>PMMR 63</b>
28	<b>PMMR 28</b>	81	<b>PMMR 81</b>
40	<b>PMMR 40</b>	84	<b>PMMR 84</b>
42	<b>PMMR 42</b>	1 mt	<b>PMMR 196</b>



### PROFILO MEDIANO RIDOTTO PMMRR

Questo profilo è identico al profilo "PMM" consentendo di utilizzare il profilo mediano "PM1" per realizzare dei subrack misti: 1 x 6U + 2 x 3U.

TE	Codice	TE	Codice
20	<b>PMMRR 20</b>	60	<b>PMMRR 60</b>
21	<b>PMMRR 21</b>	63	<b>PMMRR 63</b>
28	<b>PMMRR 28</b>	81	<b>PMMRR 81</b>
40	<b>PMMRR 40</b>	84	<b>PMMRR 84</b>
42	<b>PMMRR 42</b>	1 mt	<b>PMMRR 196</b>