



Systemy do korytarzy

## ARMSTRONG MESH Clip-In, Hook-On, Lay-In

F-Clip Access, F-H 600, F-H 600 MT, F-L 601, F-L 601 MT



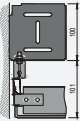










































- **Armstrong MESH Free Span Corridor Systems** to wszechstronne rozwiązanie, doskonale do wypełnionych ruchem korytarzy.
- Elastyczność zastosowania oraz łatwy i szybki dostęp do przestrzeni ponad sufitem.
- Płyty z siatki MESH – widoczna strona z wygięciem w górę pod kątem 90° na wszystkich czterech krawędziach oraz wspawanymi profilami usztywniającymi od wewnątrz.
- MESH MT (MicroTack Technology) – płaska widoczna strona, bez wygięcia w górę, ze wspawanymi profilami usztywniającymi na wszystkich krawędziach.
- MESH F-L 601 / MESH F-L 601 MT oferują różnorodne możliwości wykończenia sufitu przy ścianach, pozwalające uzyskać jednorodną, estetyczną powierzchnię sufitu.
- Regulowana szczelina cieniowa dla płyt MESH F-Clip / MESH F-H 600 / MESH F-H 600 MT.
- W pełni konfigurowalne panele wielkogabarytowe.
- Dodatkowe wersje wzornicze są dostępne w ramach naszej rodziny produktów **Vario Design**.
- Produkt idealnie nadaje się do pomieszczeń typu open space , a także do dużych wnętrz z elastycznie rozmieszczonymi ściankami działowymi.




**ARMSTRONG MESH Clip-In, Hook-On, Lay-In**

F-Clip, F-H 600, F-H 600 MT, F-L 601, F-L 601 MT

<b>Typ krawędzi</b>	 <b>MESH F-Clip</b> 				
<b>System zawieszenia</b>		Klamra przyścienna + połówkowy profil zaciskowy A (DP12) (opcjonalnie pełny profil zaciskowy A)			
<b>Wymiary (mm)</b>		<b>RB25</b> <b>RB35</b> <b>RB55</b>	Długość płyty: 597 - 2500 Szerokość płyty: 247 - 700 Maksymalny wymiar (m <sup>2</sup> ): 1.75		
<b>Typ krawędzi</b>	 <b>MESH F-H 600</b> 	 <b>MESH F-H 600 MT</b> 	 <b>MESH F-L 601</b> 	 <b>MESH F-L 601 MT</b> 	X = Grubość siatki Mesh
<b>System zawieszenia</b>		Klamra przyścienna + profil J	Klamra przyścienna + profil J	Kątownik przyścienny	
<b>Wymiary (mm)</b>		<b>KD100</b>	Długość płyty: 597 - 1500 Szerokość płyty: 247 - 500 Maksymalny wymiar (m <sup>2</sup> ): 1.75	<b>RB25</b> <b>RB35</b> <b>RB55</b>	Długość płyty: 597 - 2500 Szerokość płyty: 247 - 700 Maksymalny wymiar (m <sup>2</sup> ): 1.75
<b>Materiał i wzory</b>		Stal ocynkowana KD100 / RB25 = 1.0mm (KD100 niedostępny dla wersji MT i F-Clip) RB35 / RB55 = 1.5mm			
		 <b>KD100</b>	 <b>RB25</b>	 <b>RB35</b>	 <b>RB55</b>
		Q6 x 4.5 - 1.2 x 1 Powierzchnia otwarta: 35%	R16 x 8 - 2 x 1 Powierzchnia otwarta: 50%	R28 x 10 - 2 x 1.5 Powierzchnia otwarta: 58%	R43 x 13 - 2.5 x 1.5 Powierzchnia otwarta: 62%
<b>Kolory</b>		 RAL 9010  <b>Inne kolory</b>  RAL 9005  RAL 9006  RAL 9007			
<b>Ciężar</b>		<b>KD100</b> 8.2 - 15.0 kg/m <sup>2</sup>	<b>RB25</b> 6.9 - 14.8 kg/m <sup>2</sup>	<b>RB35</b> 7.8 - 16.0 kg/m <sup>2</sup>	<b>RB55</b> 7.3 - 15.3 kg/m <sup>2</sup>
<b>Reakcja na ogień</b>		Euroklasa <b>A2-s1, d0</b> zgodnie z EN 13501-1			RUS <b>KM1 (G1, V1, D1, T1)</b> zgodnie z 123-FZ Wartości mające zastosowanie wyłącznie do RAL 9010.
<b>Odporność na wilgoć</b>		<b>95% RH</b>			
<b>Jakość powietrza</b>		 A+			
<b>Konserwacja i użytkowanie</b>	   				
<b>Odnawialność zasobów</b>	 				*Wartości mające zastosowanie tylko do RAL 9010.
		~14%	Srebrny*		
<b>Możliwości wzornicze</b>	 Wymiary		 Kolory		 Wzory
	 Wycięcia		 Kształty		 Zabezpieczenie
			MESH F-H 600 MESH F-H 600 MT MESH F-L 601 MESH F-L 601 MT		MESH F-Clip

[Poprzednia strona] MESH F-L 601, RB35, RAL 9005 (Hines Polska, Warszawa, Polska, © Szymon Polański)

 Opcje z tą ikoną są dostępne w naszym asortymencie **Vario Design**. Niektóre kombinacje kolorów i/lub perforacji nie są dostępne dla każdego produktu. Dostępność produktów w poszczególnych krajach może się różnić. Prosimy o kontakt z biurem sprzedaży w Warszawie. Zapraszamy do odwiedzenia naszej strony internetowej, na której można uzyskać więcej informacji i zapoznać się z notą prawną.  
[knaufceilingsolutions.com](http://knaufceilingsolutions.com)