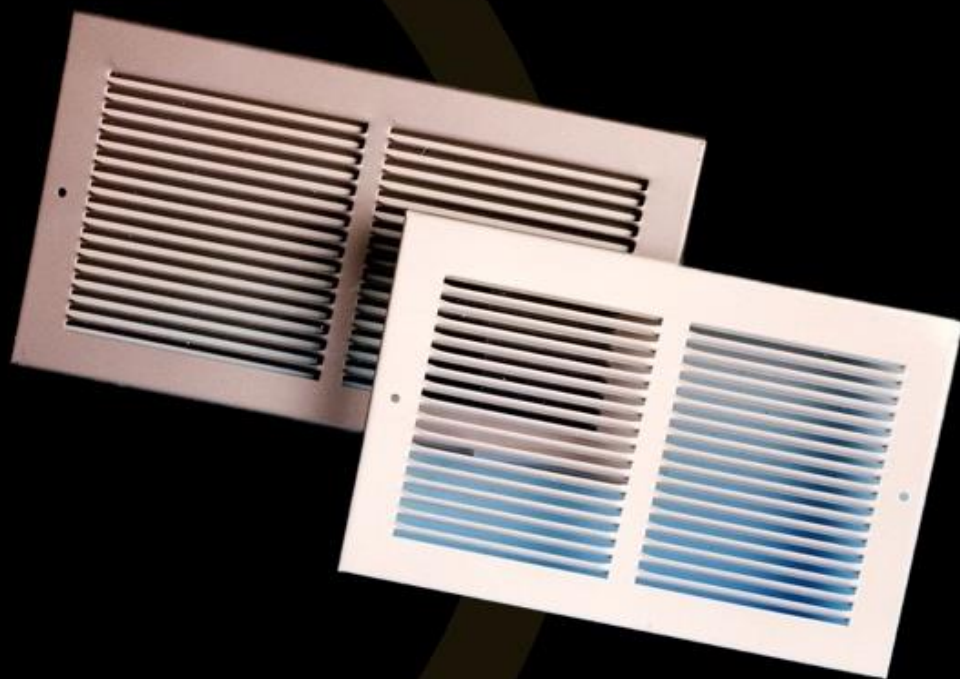


INTU ATP

Żaluzjowa kratka maskująca

TDS Karta Techniczna



INTUSEAL®
passive fire protection manufacturer

www.intuseal.com

→ OPIS PRODUKTU

Żaluzjowa kratka maskująca **INTU AIR TRANSFER PLATE** stosowana jest do estetycznego zabezpieczenia wlotów/wylotów otworów wentylacyjnych. Kratka **INTU AIR TRANSFER PLATE** wytwarzana jest za pomocą nowoczesnych technik produkcyjnych oraz precyzyjnych maszyn tłoczących. Materiałem jest stal grubości 0,9 mm. Żaluzje są w odległości co 8,5mm, z 30%-owym nachyleniem ku dołowi.

→ ZASTOSOWANIE

W ścianach i stropach oraz w drzwiach z zamontowanymi pęcznjącymi kratkami wentylacyjnymi (np. **INTU FR GRILLE**).

→ SPOSÓB MONTAŻU

Maskownice **INTU AIR TRANSFER PLATE** instalowane są za pomocą powszechnie dostępnych wkrętów stalowych, poprzez otwory w kołnierzu.

→ DOSTĘPNOŚĆ

Kolory:

Standardowy kolor: satynowy.

Kolor na zamówienie (bez dopłaty): biały.

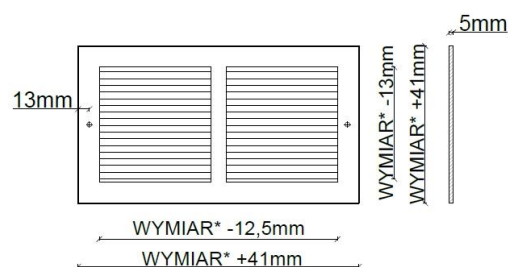
Kolor na zamówienie (dopłata): każdy RAL; cena ustalana jest indywidualnie.

Wymiary:

Standardowy wymiar [SZEROKOŚĆ x WYSOKOŚĆ] oznacza [WIĘKSZY x MNIEJSZY]. Istnieje możliwość zamówienia „wymiaru odwrotnego” tj. wysokość większa od szerokości; w takim przypadku należy podać tą dodatkową informację w zamówieniu.

→ TABELA DOSTĘPNOŚCI, POWIERZCHNIA CZYNNA

Wysokość [mm]	Szerokość [mm]									
	Powierzchnia czynna [cm ²]									
	Nr Artykułu = INTAP/S + „szerokość x wysokość”									
	102	152	203	254	305	356	406	457	508	610
102	63 cm ²	98 cm ²	125 cm ²	161 cm ²	197 cm ²	232 cm ²	241 cm ²	295 cm ²	322 cm ²	393 cm ²
	INATP/S102x102	INATP/S152x102	INATP/S203x102	INATP/S254x102	INATP/S305x102	INATP/S356x102	INATP/S406x102	INATP/S457x102	INATP/S508x102	INATP/S610x102
152		152 cm ²	193 cm ²	249 cm ²	304 cm ²	359 cm ²	373 cm ²	456 cm ²	497 cm ²	608 cm ²
		INATP/S152x152	INATP/S203x152	INATP/S254x152	INATP/S305x152	INATP/S356x152	INATP/S406x152	INATP/S457x152	INATP/S508x152	INATP/S610x152
203			262 cm ²	336 cm ²	411 cm ²	486 cm ²	505 cm ²	617 cm ²	673 cm ²	823 cm ²
			INATP/S203x203	INATP/S254x203	INATP/S305x203	INATP/S356x203	INATP/S406x203	INATP/S457x203	INATP/S508x203	INATP/S610x203
254				424 cm ²	519 cm ²	613 cm ²	636 cm ²	778 cm ²	849 cm ²	1037 cm ²
				INATP/S254x254	INATP/S305x254	INATP/S356x254	INATP/S406x254	INATP/S457x254	INATP/S508x254	INATP/S610x254
305					626 cm ²	740 cm ²	768 cm ²	939 cm ²	1024 cm ²	1252 cm ²
					INATP/S305x305	INATP/S356x305	INATP/S406x305	INATP/S457x305	INATP/S508x305	INATP/S610x305
356						866 cm ²	900 cm ²	1100 cm ²	1200 cm ²	1466 cm ²
						INATP/S356x356	INATP/S406x356	INATP/S457x356	INATP/S508x356	INATP/S610x356
406							1031 cm ²	1261 cm ²	1375 cm ²	1681 cm ²
							INATP/S406x406	INATP/S457x406	INATP/S508x406	INATP/S610x406
457								1422 cm ²	1551 cm ²	1895 cm ²
								INATP/S457x457	INATP/S508x457	INATP/S610x457
508									1726 cm ²	2110 cm ²
									INATP/S508x508	INATP/S610x508
610										2539 cm ²
										INATP/S610x610



→ TRANSPORT I PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w warunkach suchych i chłodnych; w temp. od +5°C do +25°C.