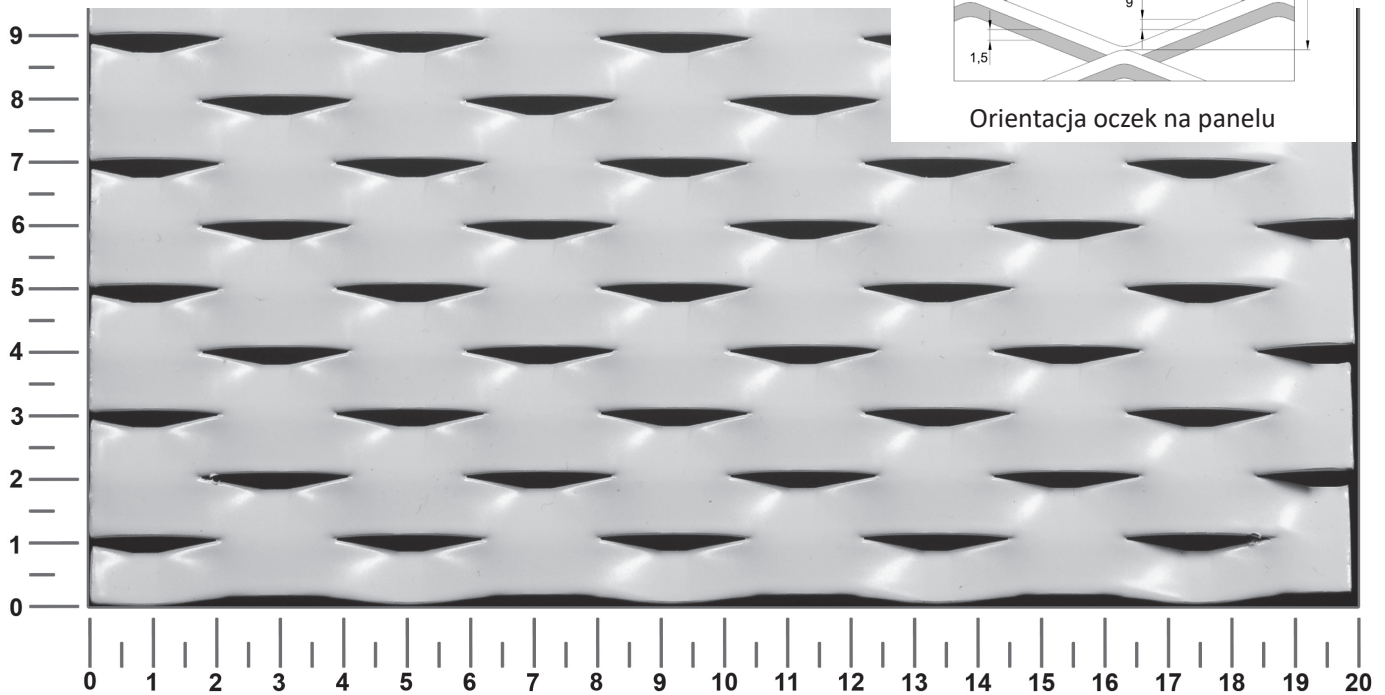


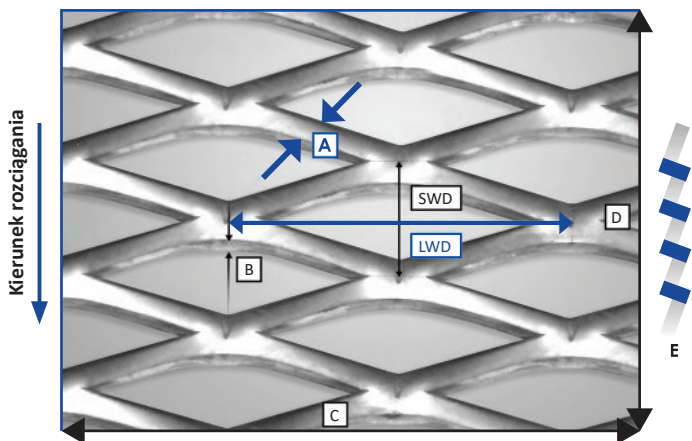
## MINIAIR ROMBOWE 42x20x9 mm



Oznaczenia	Materiał	LWD	SWD	A	E	B	Masa	Prześwit
		mm	mm	mm	mm	mm	kg/m <sup>2</sup>	%
MiniAir	aluminium	42	20	9	8	1,5	3,65	12
MiniAir	aluminium	42	20	9	8	2	4,86	12
MiniAir	stal	42	20	9	8	1,5	10,6	12
MiniAir	stal	42	20	9	8	2	14,13	12

### Opis siatki cięto-ciągnionej

LWD x SWD x A x B



LWD = dłuższa przekątna oczka / SWD = krótsza przekątna oczka / A = szerokość mostka / B = grubość materiału / C = szerokość arkusza / D = długość arkusza / E = całkowita grubość

Podana wartość skorygowanej wysokości mostka ma charakter orientacyjny.

Wartość ta jest mierzona w centralnej części panelu, przy czym na krawędziach panelu jest zawsze wyższa.

### Przepuszczalność światła

