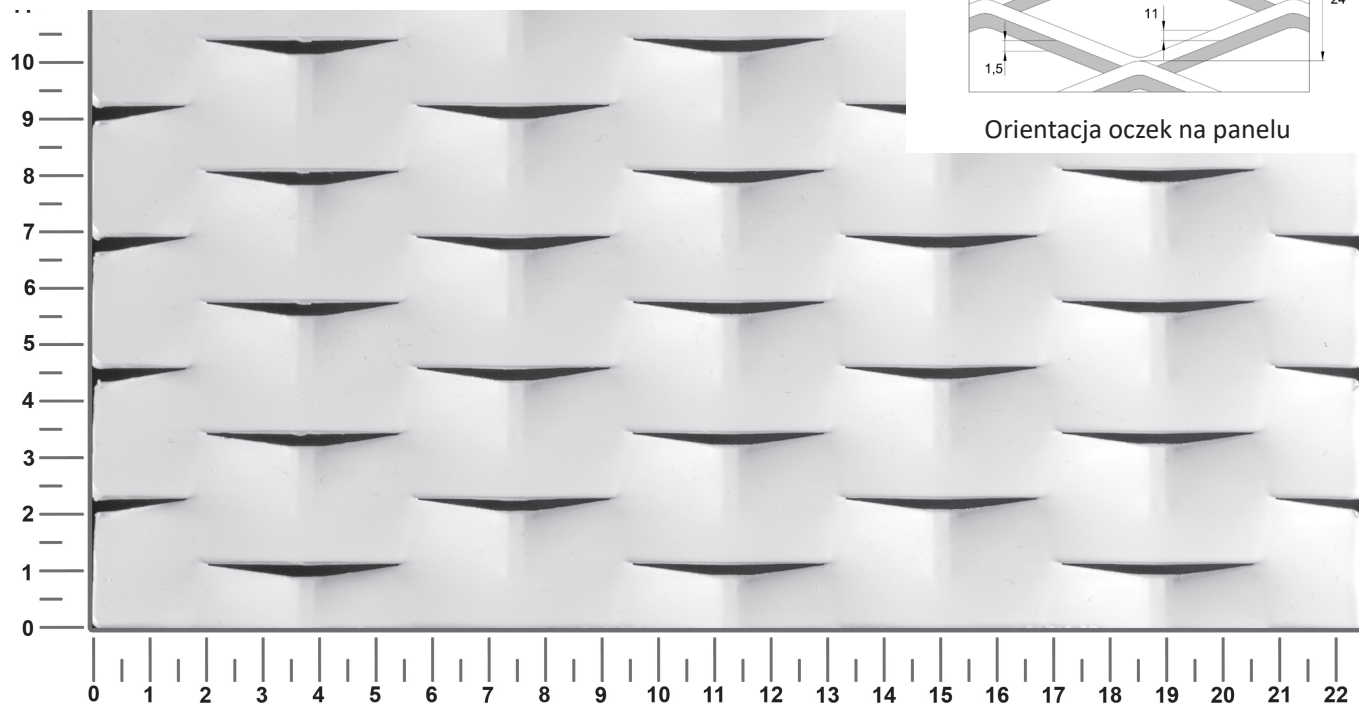


## STABILITY

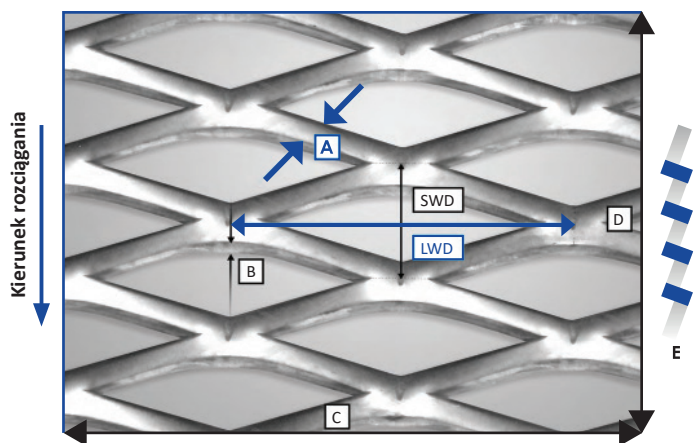
ROMBOWE 76x24x11 mm



Oznaczenia	Materiał	LWD	SWD	A	E	B	Masa	Prześwit
		mm	mm	mm	mm	mm	kg/m <sup>2</sup>	%
Stability	aluminium	76	24	11	8,7	1,5	3,71	7
Stability	aluminium	76	24	11	8,7	2	4,95	7
Stability	stal	76	24	11	8,7	1,5	10,79	7
Stability	stal	76	24	11	8,7	2	14,39	7

### 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

