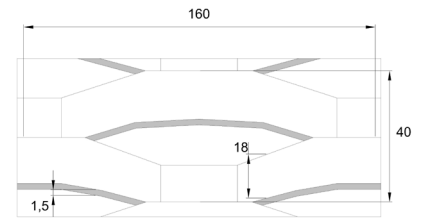
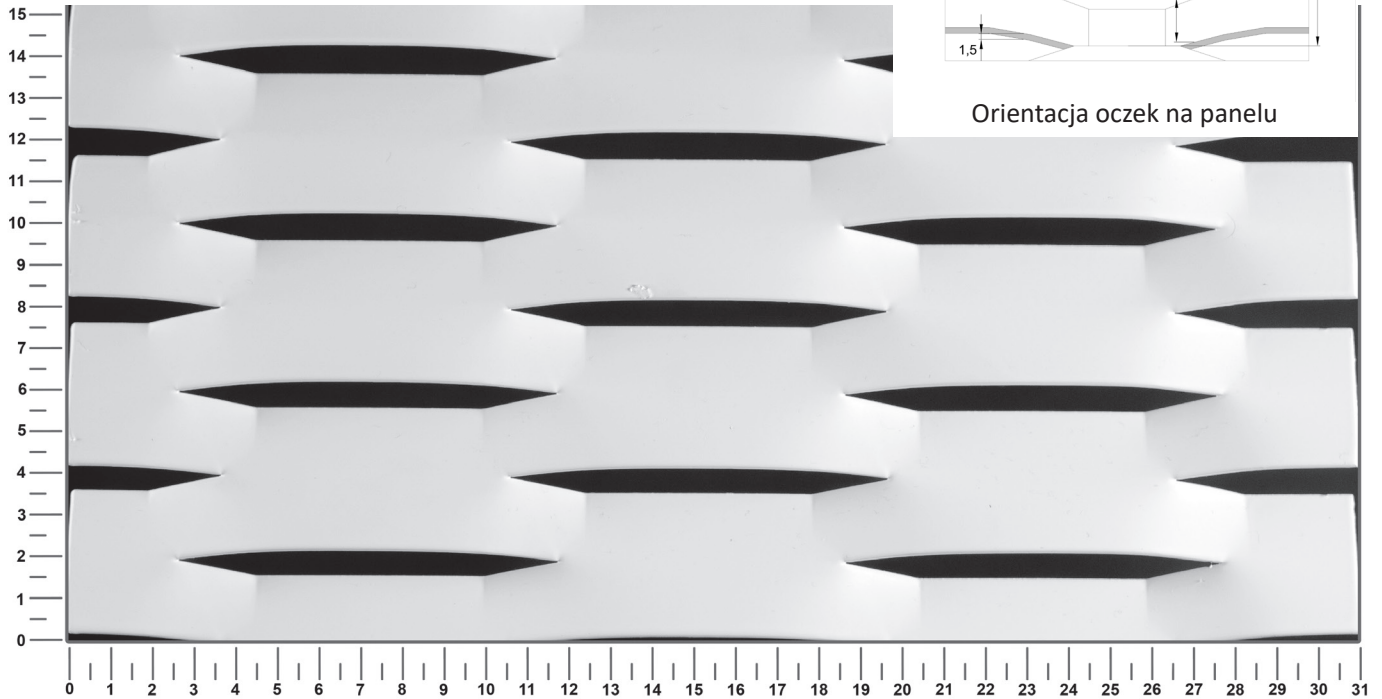


BORN 1968

SZEŚCIOKĄTNE 160x40x18 mm



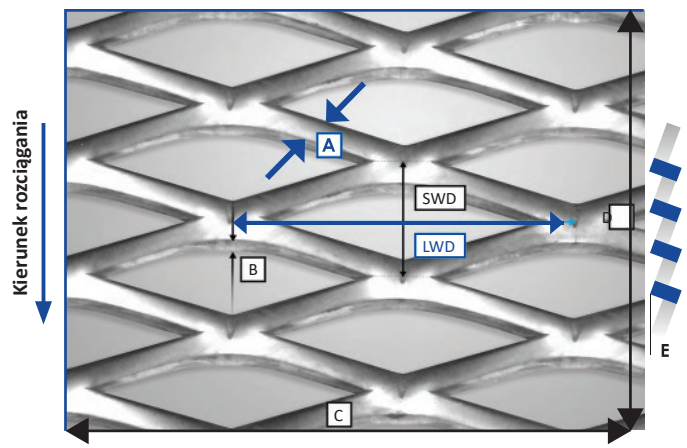
Orientacja oczek na panelu



Oznaczenia	Materiał	LWD	SWD	A	E	B	Masa	Prześwit
		mm	mm	mm	mm	mm	kg/m ²	%
Born 1968	aluminium	160	40	18	15	1,5	3,65	12
Born 1968	aluminium	160	40	18	15	2	4,86	12
Born 1968	stal	160	40	18	15	1,5	10,6	12
Born 1968	stal	160	40	18	15	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

