

ARKUSZ PARAMETRÓW PRODUKTU

PŁYTY PERFOROWANE

OPIS PRODUKTU

Nasze płyty perforowane są prostymi łącznikami do drewna, które znajdują zastosowanie w połączeniach drewno-drewno. Dotyczy to m.in. konstrukcji drewnianych takich jak wiaty garażowe lub stolce dachowe. Mogą być stosowane zarówno jako połączenia węzłowe, jak również do zabezpieczenia położenia. Nasze płyty perforowane oferujemy w grubości 1,5 i 2,0 mm.

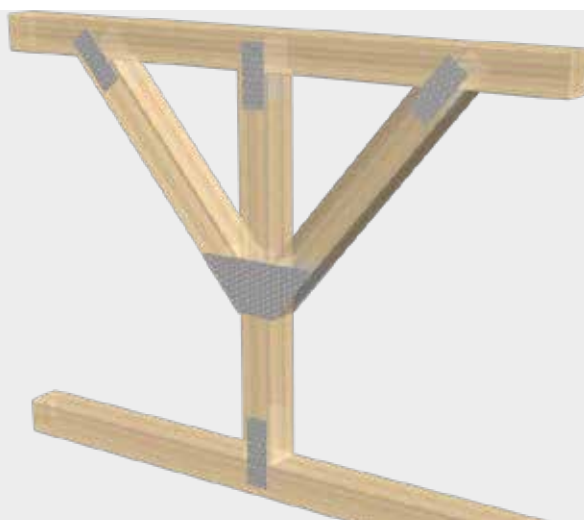
ZALETY

- szybki i prosty montaż
- szeroki obszar zastosowań
- Do zastosowania w klasach użytkowych 1 i 2



Płyty perforowane

ILUSTRACJA



Szybkie i łatwe połączenie wielu elementów drewnianych przez płyty perforowane bądź tablice z płyt perforowanych.

ARKUSZ PARAMETRÓW PRODUKTU

PŁYTY PERFOROWANE

MATERIAŁ

- Blacha stalowa DX 51D + Z 275

TABELA ARTYKUŁÓW

Nr art.	Nazwa	Wysokość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Materiał	Opak.
904044	Płyty perforowane	40	120	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	200
904045	Płyty perforowane	40	160	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	100
904046	Płyty perforowane	50	200	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	150
904047	Płyty perforowane	60	140	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	150
904048	Płyty perforowane	60	160	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	100
904049	Płyty perforowane	60	200	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	100
904050	Płyty perforowane	60	240	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	100
904051	Płyty perforowane	60	300	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904052	Płyty perforowane	60	340	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904053	Płyty perforowane	60	420	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904054	Płyty perforowane	60	500	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	25
904055	Płyty perforowane	80	200	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904056	Płyty perforowane	80	240	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904057	Płyty perforowane	80	300	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904058	Płyty perforowane	100	140	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904059	Płyty perforowane	100	200	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904060	Płyty perforowane	100	240	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904061	Płyty perforowane	100	260	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904062	Płyty perforowane	100	300	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904063	Płyty perforowane	100	400	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	20
904064	Płyty perforowane	100	500	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	20
904065	Płyty perforowane	120	200	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904066	Płyty perforowane	120	240	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904067	Płyty perforowane	120	260	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904068	Płyty perforowane	120	300	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904069	Płyty perforowane	120	400	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15
904070	Płyty perforowane	120	500	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15
904071	Płyty perforowane	140	300	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	25
904072	Płyty perforowane	140	400	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15
904073	Płyty perforowane	140	500	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15
904074	Płyty perforowane	160	400	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15
904075	Płyty perforowane	160	500	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15
904076	Płyty perforowane	180	400	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15
904077	Płyty perforowane	180	500	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15
904078	Płyty perforowane	200	300	2,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15

ARKUSZ PARAMETRÓW PRODUKTU

PŁYTY PERFOROWANE

ARTIKELTABELLE

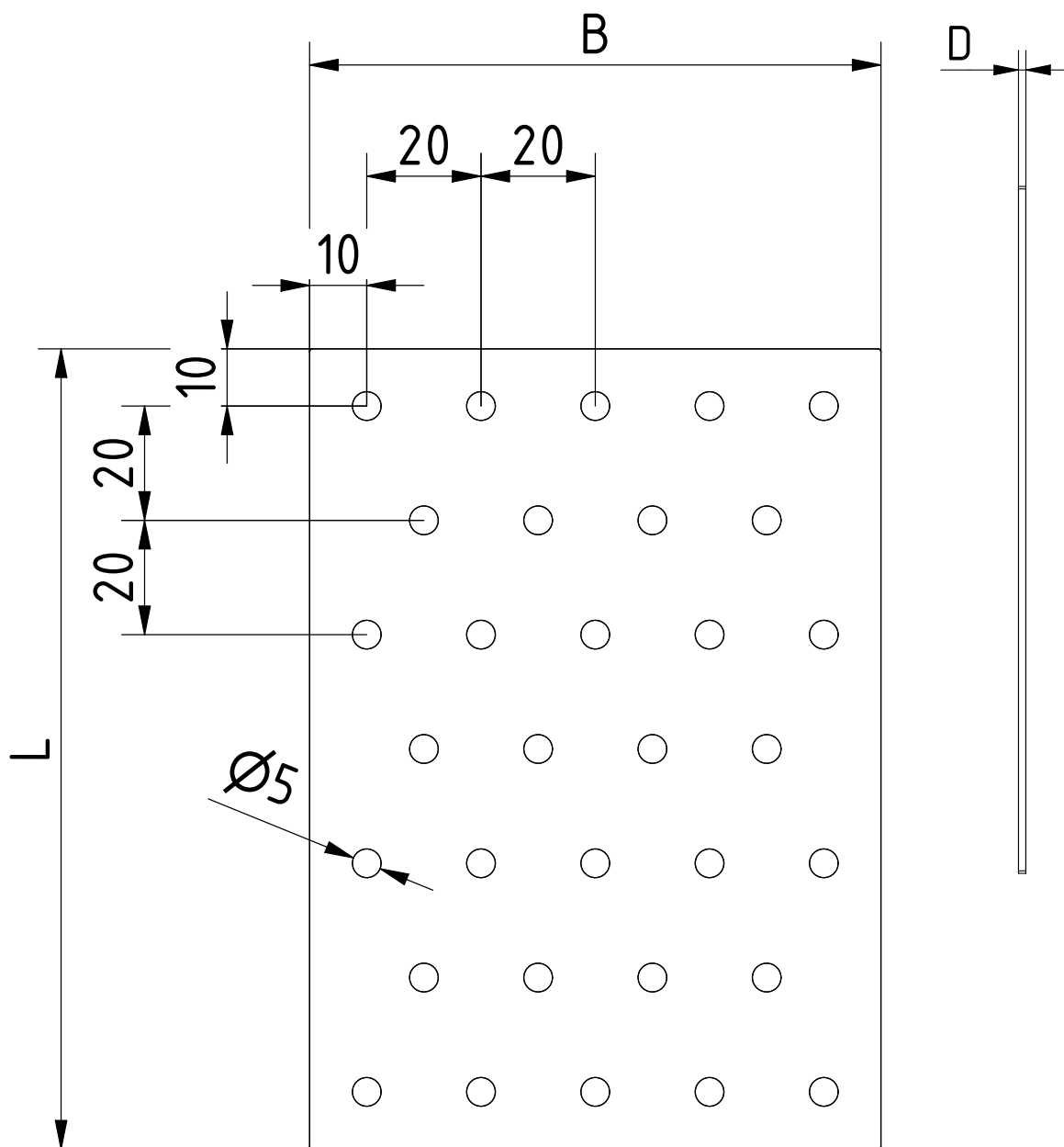
Nr art.	Nazwa	Wysokość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Materiał	Opak.
904079	Płyty perforowane	40	120	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	200
904080	Płyty perforowane	40	160	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	100
904081	Płyty perforowane	50	200	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	150
904082	Płyty perforowane	60	140	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	150
904083	Płyty perforowane	60	160	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	100
904084	Płyty perforowane	60	200	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	100
904085	Płyty perforowane	60	240	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	100
904086	Płyty perforowane	60	300	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904087	Płyty perforowane	60	340	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904088	Płyty perforowane	60	420	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	25
904089	Płyty perforowane	60	500	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904090	Płyty perforowane	80	200	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904091	Płyty perforowane	80	240	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904092	Płyty perforowane	80	300	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904093	Płyty perforowane	100	140	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904094	Płyty perforowane	100	200	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904095	Płyty perforowane	100	240	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904096	Płyty perforowane	100	260	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904097	Płyty perforowane	100	300	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904098	Płyty perforowane	100	400	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	20
904099	Płyty perforowane	100	500	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	20
904100	Płyty perforowane	120	200	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904101	Płyty perforowane	120	240	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904102	Płyty perforowane	120	260	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904103	Płyty perforowane	120	300	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904104	Płyty perforowane	120	400	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15
904105	Płyty perforowane	120	500	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15
904106	Płyty perforowane	140	300	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	25
904107	Płyty perforowane	140	400	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15
904108	Płyty perforowane	140	500	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15
904109	Płyty perforowane	160	400	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15
904110	Płyty perforowane	160	500	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15
904111	Płyty perforowane	180	400	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15
904112	Płyty perforowane	180	500	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15
904113	Płyty perforowane	200	300	1,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	15

ARKUSZ PARAMETRÓW PRODUKTU

PŁYTY PERFOROWANE

RYSUNKI

- Płyty perforowane



Widok z przodu

Jeżeli nie są Państwo zaznajomieni z zasadami stosowania tego produktu, zwłaszcza z jego użyciem w sposób zgodny z przeznaczeniem, prosimy koniecznie skontaktować się z naszym działem technologicznym (technik@eurotec.team).