

ARKUSZ PARAMETRÓW PRODUKTU

ŁĄCZNIK PŁASKI CIĘŻKI

OPIS PRODUKTU

Nasze łączniki płaskie ciężkie służą do przenoszenia dużych obciążeń w połączeniach drewno-drewno lub beton-drewno. Łączniki płaskie ciężkie oferujemy w grubości 2,5 i 3 mm.

ZALETY

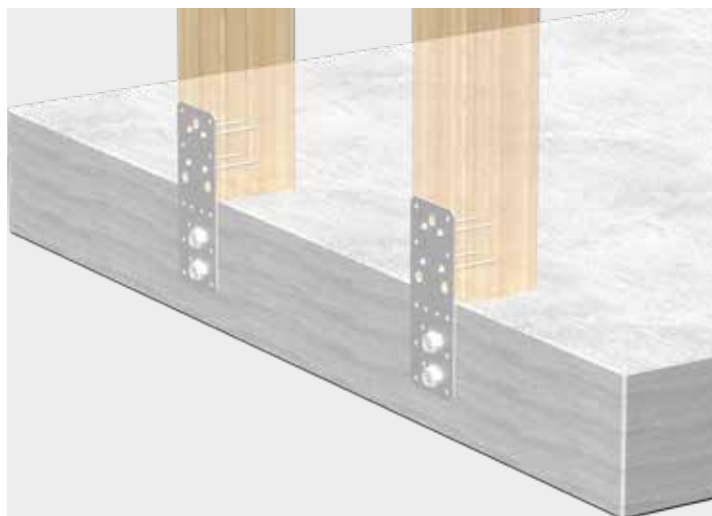
- Szybki i prosty montaż
- Szeroki obszar zastosowań
- Do zastosowania w klasach użytkowych 1 i 2



ILUSTRACJA



Szybkie połączenie dwóch elementów drewnianych przez łącznik płaski ciężki.



Prosty montaż dwóch elementów drewnianych na płycie betonowej przez łączniki płaskie ciężkie.

ARKUSZ PARAMETRÓW PRODUKTU

ŁĄCZNIK PŁASKI CIĘŻKI

MATERIAŁ

- Blacha stalowa DX 51D + Z 275

TABELA ARTYKUŁÓW

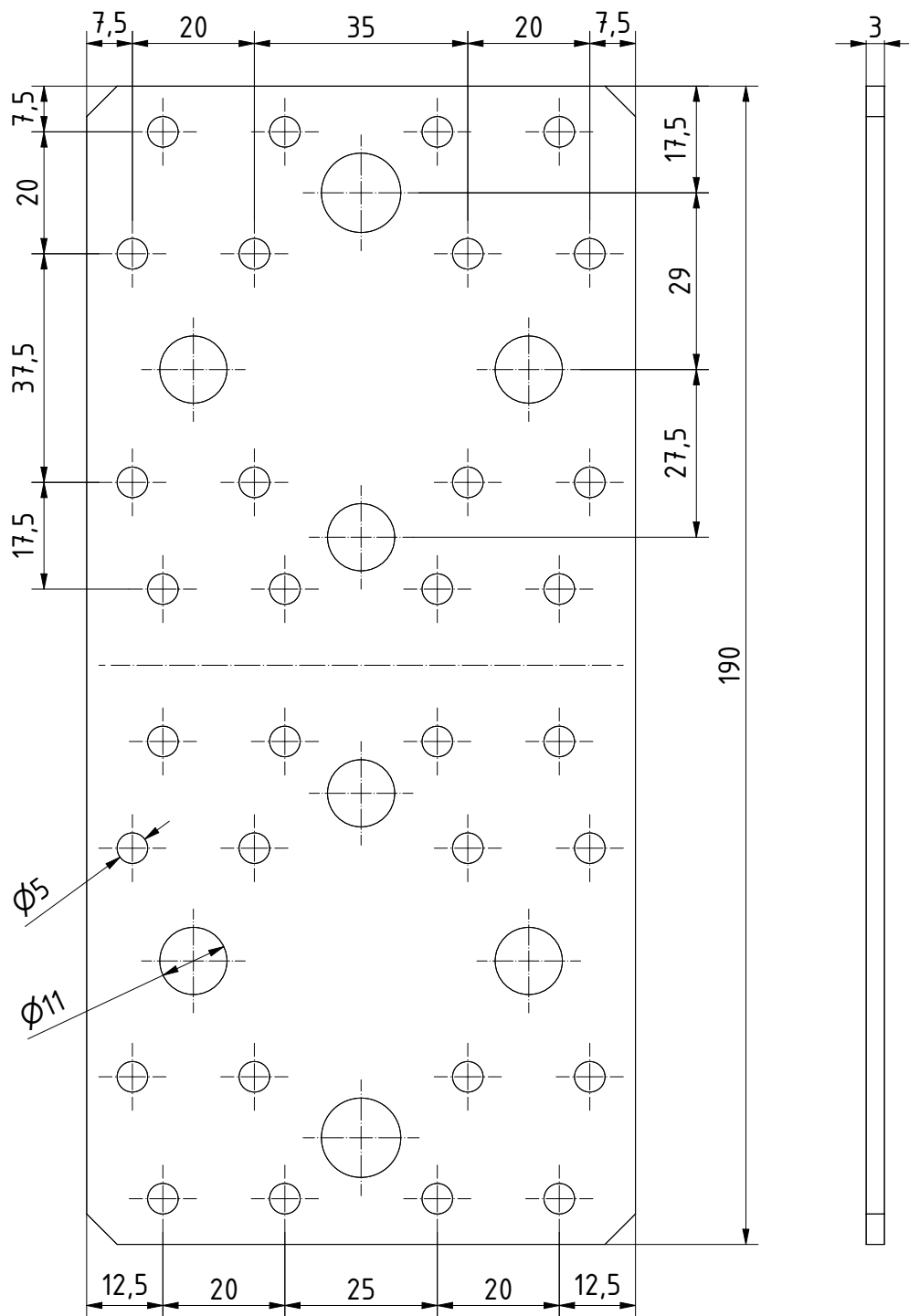
Nr art.	Nazwa	Wysokość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Materiał	Opak.
904117	łączniki płaskie ciężkie	170	65	2,5	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50
904118	łączniki płaskie ciężkie	190	90	3,0	Blacha stalowa DX 51D + Z 275	50

ARKUSZ PARAMETRÓW PRODUKTU

ŁĄCZNIK PŁASKI CIĘŻKI

RYSUNKI

- łącznik płaski D3,0 x B90 x L190

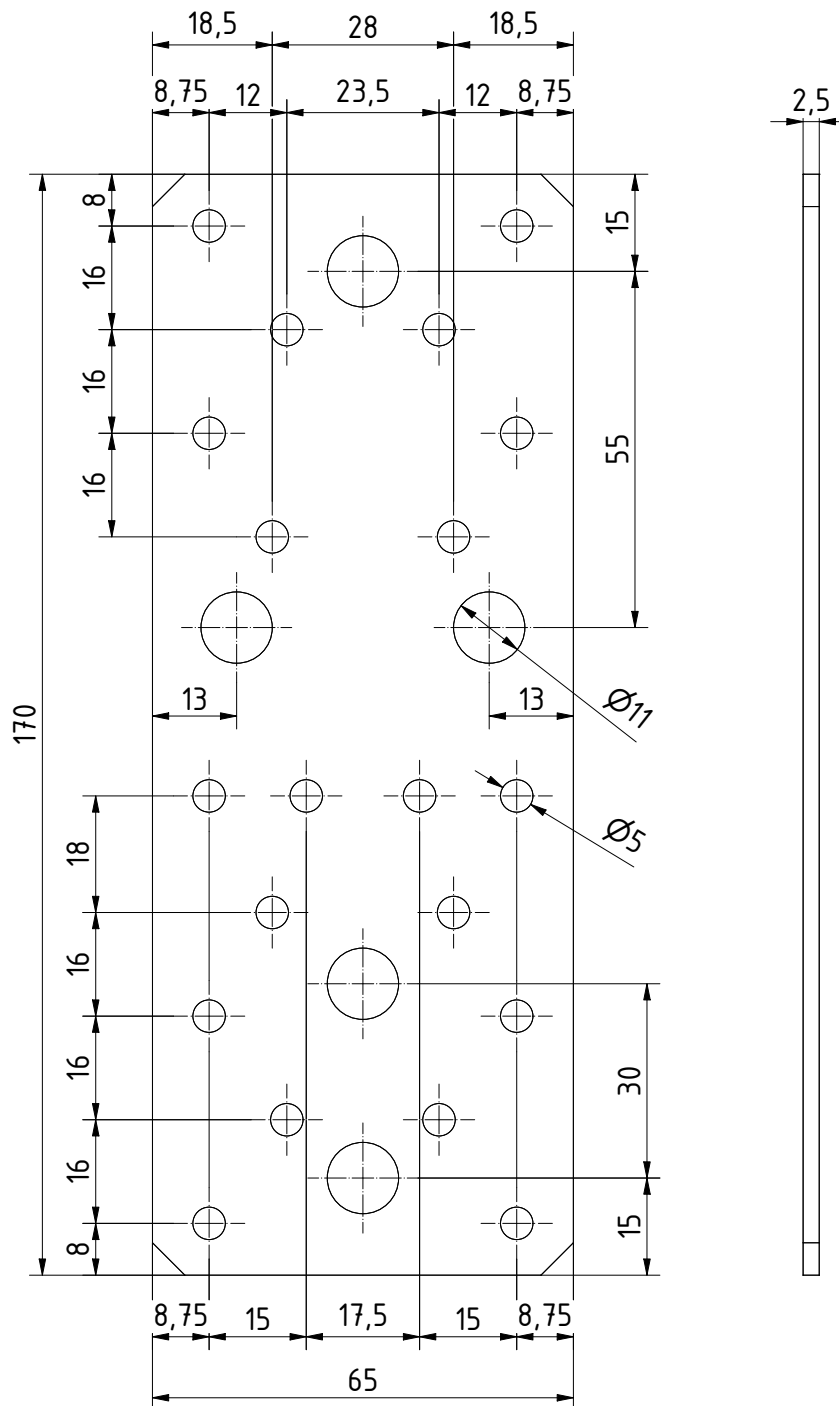


Widok z przodu

ARKUSZ PARAMETRÓW PRODUKTU

ŁĄCZNIK PŁASKI CIĘŻKI

· łącznik płaski D2,5 x B65 x L170



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).