

PFP

Klips wiązara

Klipsy PFP przeznaczony do montażu prefabrykowanych wiązarów dachowych z drewnianą murlatą. Klipsy wiązarowe dostosowane są do standardowych szerokości wiązarów.

Właściwości

Materiał

Gatunek Stali:

S250GD

Grubość blachy 1,5 mm

Ochrona antykorozyjna:

Cynkowana ogniowo metodą Sendzimira Z 275 g/m² (20 μm)

Zalety

- Prosty montaż
- Optymalny układ otworów ogranicza rozwarstwienie drewna
- Mocne i trwałe połączenia
- Obliczone statycznie

Zastosowanie

Połączenie

Element główny:

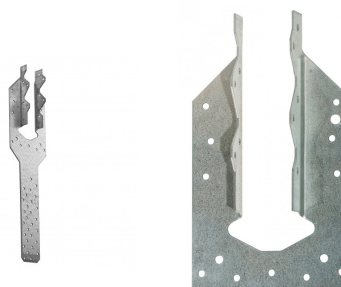
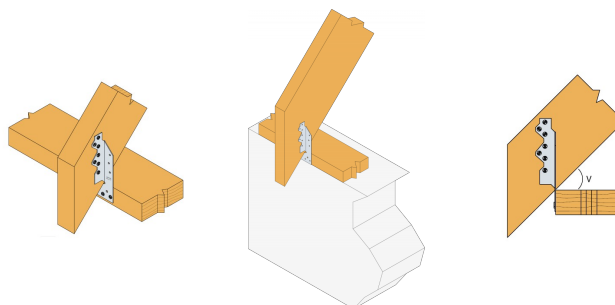
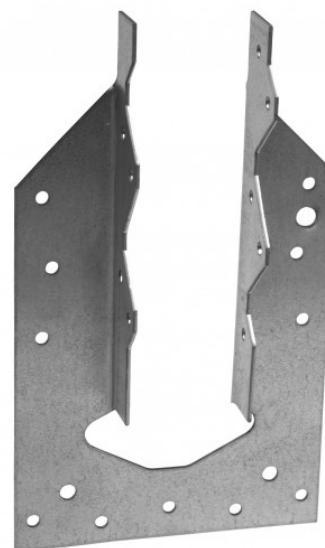
drewno lite, drewno kompozytowe, drewno klejone warstwowo.

Element drugorzędny:

drewno lite, drewno kompozytowe, drewno klejone warstwowo.

Stosowane

Stosowane jako połączenie prefabrykowanych wiązarów dachowych z drewnianą murlatą. Montowane są od zewnętrznej strony murlaty lub oczepu. Wiązar wsuwany jest między dwie blachy pionowe. Dzięki klipsom PFP montaż wiązarów jest bardzo prosty i szybki.

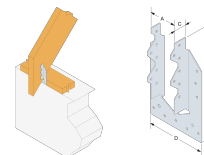


PFP48

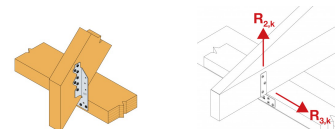
PFP
Klips wiązara

Dane techniczne

Wymiary



Referencje	Wymiar [mm]						Otwory		Nośności charakterystyczne [F2] [kN]
	A	B	C	D	E	t	Ø5	Liczba	
PFP48	170	122	48	-	100	1.5	2	25	8.300000000000001
PFP36/170	170	122	36	-	100	1.5	-	9 + 6 + 5	-
PFP36/390	386	122	36	50	100	1.5	-	9 + 6 + 5 + 28	-
PFP48/170	170	122	48	-	100	1.5	3	25	8.300000000000001
PFP48/390	386	122	48	50	100	1.5	-	14 + 6 + 5 + 28	-



Nośności charakterystyczne

Referencje	Łączniki			Nosność charakterystyczna, jedno złącze na połączenie [R1,k] [kN]
	Rodzaj	Liczba w dolnej części	Liczba w skrzydełkach	
PFP48	-	-	-	-
PFP36/170	CNA3.1x22	3 - 4 - 5	2+2 - 2+2 - 3+3	2.3 - 3.1 - 3.9
PFP36/390	CNA3.1x22	3 - 4 - 5 - 12	2+2 - 2+2 - 3+3 - 6+6	2.3 - 3.1 - 3.9 - 9.3
PFP48/170	CNA3.1x40	3 - 4 - 5	2+2 - 2+2 - 3+3	4.2 - 5.6 - 7.1
PFP48/390	CNA3.1x40	3 - 4 - 5 - 12	2+2 - 2+2 - 3+3 - 6+6	4.2 - 5.6 - 7.1 - 16.9

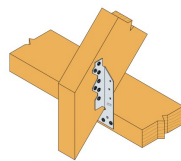
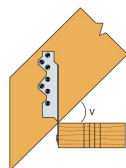
PFP
Klips wiązara

Montaż

Mocowanie

Mocowanie do drewna:

Za pomocą gwoździ systemowych CNA 3.1 x 40



PFP
Klips wiązara

