

D-PP Płytki perforowane

Płytki perforowane do różnorodnego zastosowania przy mocowaniach



Aprobaty

- PN-EN 14545: 2011



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Zamocowania elementów konstrukcji drewnianych
- Blacha stalowa o grubości: 2,0 mm
- Powłoka ocynku galwanicznego dla polepszonej odporności na korozję
- Grubość warstwy ocynku min. 8µm

Aplikacje

- Konstrukcje drewniane
- Drewniane płoty, ogrodzenia
- Płyty drewniane
- Pergole, wiaty drewniane, altany, szopy
- Wzmocnienia różnorodnego typu

Materiał podłoża

Certyfikowane do:

- Drewno konstrukcyjne

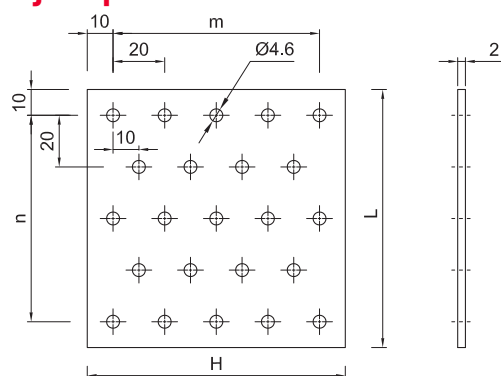
Również do zastosowania w:

- Płyta wiórowa
- Drewno klejone

Instrukcja montażu

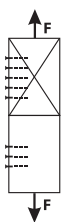
1. Wybrać odpowiedni rozmiar złącza
2. Umieścić złącze w żądanym miejscu i odpowiedniej pozycji
3. Zamocować złącze przy użyciu gwoździ ciesielskich, odpowiednich wkrętów lub śrub

Informacja o produkcie



Produkt	Rozmiar złącza		Ilość otworów		
	Wymiary		w rzędzie w	w rzędzie m	Ø4.6
	H	L			
	[mm]				
D-PP-410	100	40	2	5	8
D-PP-412	120	40	2	6	9
D-PP-416	160	40	2	8	12
D-PP-420	200	40	2	10	15
D-PP-430	300	40	2	15	23
D-PP-610	100	60	3	5	13
D-PP-612	120	60	3	6	15
D-PP-614	140	60	3	7	18
D-PP-616	160	60	3	8	20
D-PP-620	200	60	3	10	25
D-PP-624	240	60	3	12	30
D-PP-630	300	60	3	15	38
D-PP-816	160	80	4	8	28
D-PP-820	200	80	4	10	35
D-PP-824	240	80	4	12	42
D-PP-826	260	80	4	13	46
D-PP-830	300	80	4	15	53
D-PP-1010	100	100	5	5	23
D-PP-1012	120	100	5	6	27
D-PP-1014	140	100	5	7	31
D-PP-1016	160	100	5	8	36
D-PP-1020	200	100	5	10	45
D-PP-1024	240	100	5	12	54
D-PP-1026	260	100	5	13	59
D-PP-1030	300	100	5	15	68
D-PP-1040	400	100	5	20	90
D-PP-1050	500	100	5	25	113
D-PP-1220	200	120	6	10	55
D-PP-1224	240	120	6	12	66
D-PP-1226	260	120	6	13	72
D-PP-1230	300	120	6	15	83
D-PP-1440	400	140	7	20	140

Dane uproszczone dla pojedynczego zakotwienia



[Polish]: Loading diagram

Produkt	Nośność		
	Charakterystyczna	Obliczeniowa	Rekomendowana
	[kN]	[kN]	[kN]
D-PP-410	3.50	1.10	0.80
D-PP-412	3.50	1.10	0.80
D-PP-416	3.50	1.10	0.80
D-PP-420	3.50	1.10	0.80
D-PP-430	3.50	1.10	0.80
D-PP-610	3.50	1.10	0.80
D-PP-612	3.50	1.10	0.80
D-PP-614	3.50	1.10	0.80
D-PP-616	3.50	1.10	0.80
D-PP-620	3.50	1.10	0.80
D-PP-624	3.50	1.10	0.80
D-PP-630	3.50	1.10	0.80
D-PP-816	4.30	1.30	0.90
D-PP-820	4.30	1.30	0.90
D-PP-824	5.20	1.60	1.10
D-PP-826	5.20	1.60	1.10
D-PP-830	5.20	1.60	1.10
D-PP-1010	5.30	1.70	1.20
D-PP-1012	5.30	1.70	1.20
D-PP-1014	5.30	1.70	1.20
D-PP-1016	5.30	1.70	1.20
D-PP-1020	5.30	1.70	1.20
D-PP-1024	6.30	2.00	1.40
D-PP-1026	6.30	2.00	1.40
D-PP-1030	6.50	2.00	1.40
D-PP-1220	7.60	2.40	1.70
D-PP-1224	7.60	2.40	1.70
D-PP-1226	7.60	2.40	1.70
D-PP-1230	8.60	2.70	1.90
D-PP-1440	8.60	2.70	1.90

Dane logistyczne

Produkt	Rozmiar złącza		Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean
	Wymiary [mm]		Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
D-PP-410 ¹⁾	100	40	120	120	6480	7.4	7.4	429.8	5906675422022
D-PP-412 ¹⁾	120	40	100	100	11500	7.3	7.3	868.4	5906675422121
D-PP-416 ¹⁾	160	40	70	70	3780	6.6	6.6	386.8	5906675422329
D-PP-420 ¹⁾	200	40	50	50	2700	6.4	6.4	373.2	5906675422428
D-PP-430 ¹⁾	300	40	30	30	1620	4.7	4.7	282.7	5906675422725
D-PP-610 ¹⁾	100	60	80	80	4320	7.1	7.1	414.0	5906675423029
D-PP-612 ¹⁾	120	60	65	65	3510	7.0	7.0	405.9	5906675423128
D-PP-614 ¹⁾	140	60	50	50	7000	6.4	6.4	923.2	5906675423227
D-PP-616 ¹⁾	160	60	50	50	4800	7.0	7.0	697.2	5906675423326
D-PP-620 ¹⁾	200	60	40	40	2160	7.1	7.1	414.5	5906675423425
D-PP-624 ¹⁾	240	60	30	30	1620	6.8	6.8	397.9	5906675423524
D-PP-630 ¹⁾	300	60	30	30	1620	8.6	8.6	494.1	5906675423722
D-PP-816 ¹⁾	160	80	30	30	1620	5.8	5.8	343.0	5906675424323
D-PP-820 ¹⁾	200	80	30	30	1620	7.2	7.2	416.5	5906675424422
D-PP-824 ¹⁾	240	80	20	20	2400	6.4	6.4	795.6	5906675424521
D-PP-826 ¹⁾	260	80	20	20	1920	6.1	6.1	612.9	5906675424620

Dane logistyczne

Produkt	Rozmiar złącza		Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean
	Wymiary [mm]		Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
D-PP-830 ¹⁾	300	80	20	20	1080	7.1	7.1	414.5	5906675424729
D-PP-1010 ¹⁾	100	100	50	50	5000	7.4	7.4	765.0	5906675425023
D-PP-1012 ¹⁾	120	100	45	45	3375	7.9	7.9	621.6	5906675425122
D-PP-1014 ¹⁾	140	100	40	40	2160	8.3	8.3	480.6	5906675425221
D-PP-1016 ¹⁾	160	100	35	35	1890	8.3	8.3	478.3	5906675425320
D-PP-1020 ¹⁾	200	100	20	20	2160	6.0	6.0	675.2	5906675425429
D-PP-1024 ¹⁾	240	100	20	20	1080	7.3	7.3	425.9	5906675425528
D-PP-1026 ¹⁾	260	100	20	20	1080	7.8	7.8	452.6	5906675425627
D-PP-1030 ¹⁾	300	100	20	20	2160	8.8	8.8	980.4	5906675425726
D-PP-1040 ¹⁾	400	100	20	20	1440	12.1	12.1	899.0	5906675425825
D-PP-1050 ¹⁾	500	100	20	20	800	14.9	14.9	623.9	5906675425924
D-PP-1220 ¹⁾	200	120	25	25	1875	8.9	8.9	698.6	5906675426426
D-PP-1224 ¹⁾	240	120	25	25	1800	10.8	10.8	804.0	5906675426525
D-PP-1226 ¹⁾	260	120	25	25	2000	11.5	11.5	947.6	5906675426624
D-PP-1230 ¹⁾	300	120	25	25	1650	13.3	13.3	909.6	5906675426723
D-PP-1440 ¹⁾	400	140	10	10	3000	8.3	8.3	2526.0	5906675427423

1) PN-EN 14545:2011