

D-SP-P Piesă de legătură pentru grinzi, cu prindere dreapta

Piese de legătură cu o capacitate ridicată de preluare a forței utilizate pentru fixarea căpriorilor unei șarpante



Aprobări și Rapoarte

- ETA-12/0523



Informații despre produs

Caracteristici

- Utilizat ca element de legătură în cadrul construcțiilor din lemn
- Grosimea plăcii metalice: 2,0 mm
- Fabricată din oțel cu strat de zinc galvanizat pentru o rezistență sporită la coroziune
- Grosimea protecției anticorozive de minimum 8μm

Aplicații

- Structurile acoperișurilor din lemn
- Fixare căpriori în construcții de acoperiș
- Chioșcuri, case de lemn, foișoare, hale

Material de bază

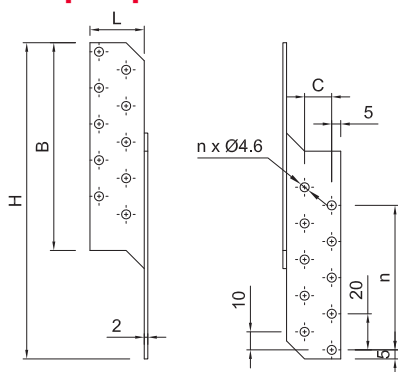
Informații tehnice

- Chereștea

Ghid de instalare

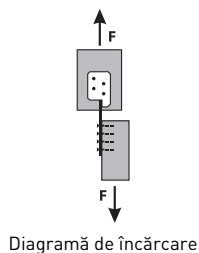
1. Alegeți dimensiunea potrivită a elementului de îmbinare.
2. Setezi elementul de îmbinare în locul și poziția solicitate.
3. Fixați elementul de îmbinare folosind cuie de ancorare sau șuruburi adecvate.

Informații despre produs



Cod produs	Dimensiuni conector				Număr găuri	
	Dimensiuni			C	pe rând	Ø4,6
	H	L	B			
	[mm]					
D-SP-170P	170	30	115	15	5	2 x 10
D-SP-210P	210	30	155	15	7	2 x 14
D-SP-250P	250	30	180	15	9	2 x 18
D-SP-290P	290	30	220	15	11	2 x 22
D-SP-370P	370	40	300	20	15	2 x 30

Date performanță de bază



Product Code	Rezistență la încărcare		
	Caracteristici	Design	Recomandat
	[kN]	[kN]	[kN]
D-SP-170P	20.85	6.80	4.80
D-SP-210P	20.85	6.80	4.80
D-SP-250P	20.85	6.80	4.80
D-SP-290P	20.85	6.80	4.80
D-SP-370P	20.85	6.80	4.80

Date tehnice

Cod produs	Dimensiuni conector				Cantitate [buc]			Greutate [kg]			Coduri de bare
	Dimensiuni [mm]			C [mm]	Cutie	Exterior	Palet	Cutie	Exterior	Palet	
D-SP-170P ¹⁾	170	30	115	15	80	80	6400	7.3	7.3	609.8	5906675451121
D-SP-210P ¹⁾	210	30	155	15	50	50	4000	6.2	6.2	525.2	5906675451220
D-SP-250P ¹⁾	250	30	180	15	40	40	4320	6.3	6.3	708.2	5906675451329
D-SP-290P ¹⁾	290	30	220	15	30	30	3240	5.8	5.8	656.3	5906675451428
D-SP-370P ¹⁾	370	40	300	20	20	20	2240	5.4	5.4	634.8	5906675451626

1) ETA-12/0523