

Kasutusala

ESSVE pärlinikinnitus on ette nähtud kasutamiseks katuseharjakonstruktsioonide ja muude ristiolevate karkasside puhul. Üldjuhul kasutatakse vasak- ja parempoolset nurgikut korraga, et saavutada pärlinite tugev ankurdus.

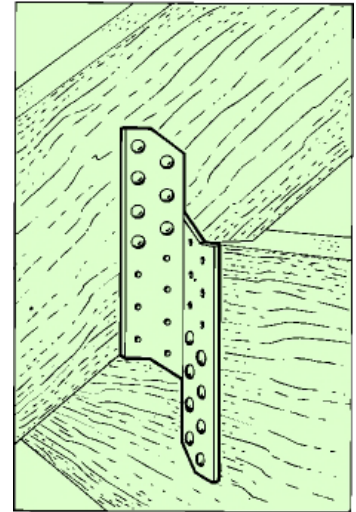
Kirjeldus

Valmistatud 1,5 või 2,0 mm kuumtsingitud teraslehest ja varustatud 5 mm aukudega. Sari-

kakinnitus on saadaval nii universaalse kui ka parem- ja vasakpoolse versioonina.

Montaaž

Kinnitusvahend monteeritakse nt 4,0 mm ESSVE ankrunaelte või 5,0 mm ESSVE ankrukruvidega. Monteerida 2 kinnitusvahendit ristsideme kohta, diagonaalselt/sümmeetriliselt teineteise suhtes.

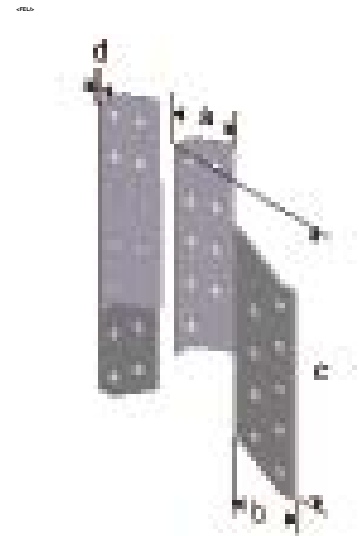


Spetsifikatsioon

Materjal	Teras S250GD
Alumine voolavuspiir, fyk	Min 250 MPa
Pinnatöötlus	Kuumtsingitud 20 µm
Korrosiooniklass	C2
Naelaaugu Ø	5,0 mm

Pärlinikinnitus, vasak/parem

Vasak/parem



Art. nr	Mõõdud a x b x c x d mm	Ankrunaela/-kruvi au- gud Arv/siil×Ø 5 mm	CE- märgis- tus	Kogus pa- kendis	Kogus alusel	Art. tüüp
451239	32×32×170×1,5 PL	9+9	CE	50	1600	D
451242	32×32×170×1,5 PL	9+9	CE	50	1600	D
451245	32×32×210×1,5 PL	13+13	CE	50	1600	L
451248	32×32×210×2,0 PL	13+13	CE	50	1600	L
451251	32×32×250×1,5 PL	17+17	CE	50	1600	L
451254	32×32×250×1,5 PL	17+17	CE	50	1600	L
451257	32×32×290×1,5 PL	21+21	CE	50	1600	L
451260	32×32×290×1,5 PL	21+21	CE	50	1600	L
451263	32×32×330×1,5 PL	25+25	CE	50	1600	L
451266	32×32×330×1,5 PL	25+25	CE	50	1600	L
451269	32×32×370×1,5 PL	29+29	CE	50	1600	L
451272	32×32×370×1,5 PL	29+29	CE	50	1600	L

L = laokaup, D = otsetarne, 4-nädalane tarneaeg.