

### Pielietojums

ESSVE siju kurpes paredzētas vienas plaknes savienojuma izveidei, montējot koku pie koka, kā arī pie betona vai mūra.

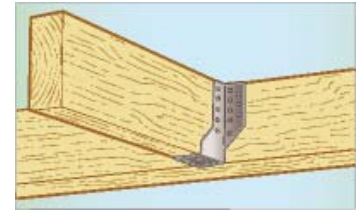
### Apraksts

Izgatavotas no 1,5 vai 2,0 mm karsti cinkotas tērauda loksnes. Var pasūtīt arī no skābesizturīga nerūsējošā tērauda A4. Siju korpēm ir 5 mm caurumi naglām/skrūvēm, kā arī 9 mm vai 11 mm caurumi bultskrūvēm. Siju kurpes atlokā, kas paliek zem sijas, ir arī 7 mm

caurumi. Siju kurpes pieejamas divos izpildījumos: ar atlokiem uz āru (standarta) un uz iekšu (I veids).

### Montāža

Siju kurpes montē ar ESSVE 4,0 mm enkurnaglām vai ESSVE 5,0 mm enkurskrūvēm. Atkarībā no noslodzes, siju kurpes pienaglo pilnīgi vai daļēji. Stiprinot pie masīviem vai porainiem akmens materiāliem, izmanto bultskrūvju caurumus un piemērotu stiprinājumu, sk. sadaļu par stiprināšanu.



### Tehniskie parametri

Materiāls	Tērauds S250GD
Zemākā plūstamības robeža, fyk	Min. 250 MPa PL-350
Virsmas apstrāde	Karsti cinkota 20 µm
Korozijizturības klase	C2
Naglu caurumu Ø	5,0 mm
Bultskrūvju caurumu Ø	9,0 mm vai 11,0 mm

### I veida siju kurpes, atloki uz iekšu, karsti cinkotas



Art. nr.	Izmērs b x c x d mm	Enkurnaglas/ skrūves caurumi Skaits x Ø 5 mm	CE marķēju ms	Bultskrūves cau- rumi Skaits x Ø mm	Gab./ ie- pak.	Gab./ kastē	Art. veids
451163	45x97x2,0	12	CE		10	910	L
451166	45x97x2,0	12	CE		40	840	L
451157	45x137x2,0	28	CE		10	780	L
451160	45x137x2,0	28	CE		40	840	L
451181	48x96x2,0	12	CE		10	780	L
451184	48x96x2,0	12	CE		40	840	L
451169	48x136x2,0	28	CE		10	780	L
451172	48x136x2,0	28	CE		40	840	L
451175	48x166x2,0	36	CE		10	780	L
451178	48x166x2,0	36	CE		40	840	L
451202	51x94x2,0	12	CE		40	840	L
451193	51x135x2,0	28	CE		10	780	L
451196	51x135x2,0	28	CE		40	840	D
451217	90x145x2,0	36	CE	4xØ11,0	40	840	L
451223	100x170x2,0	40	CE	4xØ11,0	25	840	L
451226	115x162x2,0	40	CE	6xØ11,0	25	525	D

L = prece noliktavā, D = tiešā piegāde, 4 nedēļas.