

Kasutusala

ESSVE nurgafiksaator (tüübid 70, 90 ja 105) on ette nähtud ristuvate konstruktsiooniosade ja konsoolide ankurdamiseks karkasside kokkupanekul ning puitpostide ja liiperühenduse või katusevöö vahel.

Kirjeldus

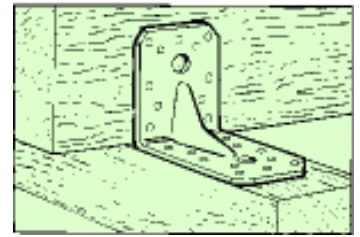
Valmistatud 2,0, 2,5 või 3,0 mm kuumtsingitud teraslehest või roostevabast happekindlast terasest A4. Nurgafiksaatorid on varustatud 5 mm aukude ning suuremate poldiaukudega, vt tabelit allpool. Nurgafiksaatoreid toodetakse

kahes teostuses - tugevdusega (m) ja ilma (u).

Montaaž

Nurgafiksaatorid monteeritakse nt 4,0 mm Essve ankrunaeltega või 5,0 mm Essve ankrukruvidega. Monteerida võib ka 8,0 või 10 mm poltidega. Ristliite korral kasutatakse 4–8 naela/kruvi vertikaalses harus ja 4–10 tk horisontaalses. Minimaalselt 1 nael igasse väli-snurka. Kasutage alati 2 fiksaatorit liite kohta.

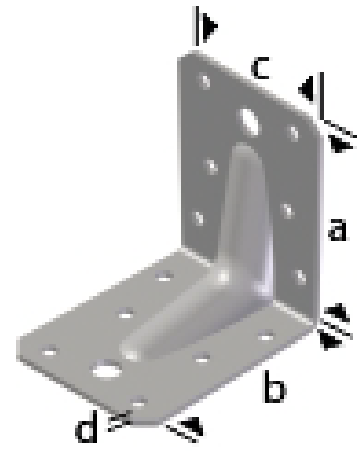
VINKEL TYP 90 OCH TYP 105



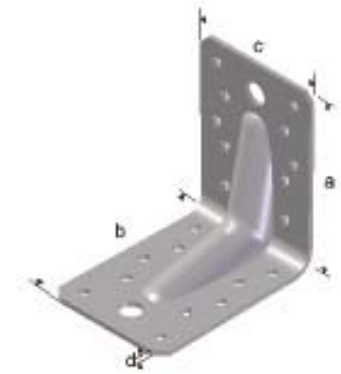
Spetsifikatsioon

Materjal	Teras S250	A4
Alumine voolavuspiir, fyk	Min 250 MPa /**PL350 Mia	-
Pinnatöötlus	20 µm	Roostevaba happekindel teras
Korrosiooniklass	C2	C5
Naelaaugu Ø	5,0 mm	5,0 mm
Poldiaugu Ø	9,0 või 11,0 mm	11,0 mm

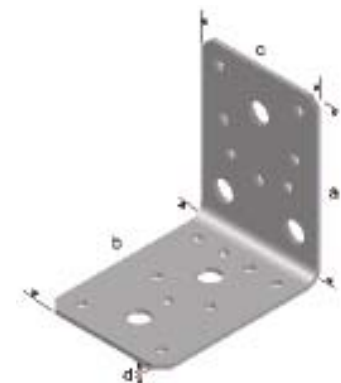
Nurgik, kuumtsingitud



Tüüp V7



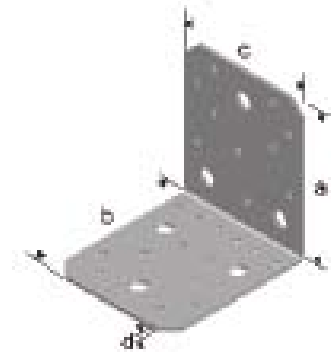
Tüüp V2



Tüüp V1



Tüüp V4



Tüüp V3



Art. nr	Tüüp	Norm	Mõõdud a × b × c × d mm	Ankrunaela/-kruvi augud Arv × Ø 5 mm	Poldiaugud Arv × Ø mm	CE- märgis- tus	Kogus paketi- dis	Kogus alusel	Art. tüüp
451448	V7	70 m	70×70×55×2,0	12	2×Ø9,0	CE	50	3200	L
451454	V2	90 m	90×90×65×2,5	20	2×Ø11,0	CE	50	1500	L
451451	V1	90 u	90×90×65×2,5	16	5×Ø11,0	CE	50	2000	L
451457	V2 PL*	90 m	90×90×65×1,5	20	2×Ø11,0	CE	50	3200	L
451461	V3	105 u	105×105×90×3, 0	24	6×Ø11,0	CE	35	2240	L
451463	V4	105 m	105×105×90×3, 0	22	4×Ø11,0	CE	25	1600	L
451466	V4 PL*	105 m	105×105×90×2, 0	22	4×Ø11,0	CE	25	800	L

*PL talakingad on 25% kergemad, kuid säilitatud tugevusega.