

PPA-palkkiansaat

29.5.2017

PPA-palkkiansaita voidaan käyttää matalissa rakenteissa, kuten ovi- ja ikkunapalkeissa, sekä matalissa sokkielementeissä. Valmistettu 5 mm ruostumattomasta harjateräksestä.

PPA-palkkiansaita käytetään sandwich-seinäelementeissä ikkunoiden ja muiden aukkojen yläpuolella. Ansaita käytetään yhdessä PD-ansaiden kanssa, ja niitä voidaan käyttää erikseen matalissa sokkielementeissä. Ulko- ja sisätangot ovat ruostumatonta terästä. Diagonaali on ruostumatonta terästä. Eristyspaksuudet 100–390 mm.



Hyväksynät:

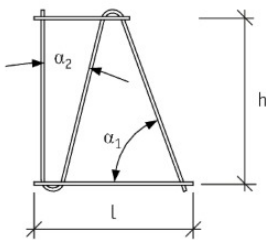
Finland: BY 5 B-EC2 N:o 22 M1

Russia: POCC FI.AB24.H08046

Valmistusmateriaalit:

Ø 5 mm ruostumaton harjateräs

Mitat:



	h	l	T*	α_1	α_2	Weight
	[mm]	[mm]	[mm]	[deg]	[deg]	[kg]
PPA 150	150	250	90	59	23	0.16
PPA 180	180		120	63	20	0.17
PPA 200	200		140	65	18	0.18
PPA 210	210		150	66	17	0.18
PPA 220	220		160	67	16	0.19
PPA 240	240		180	69	15	0.20
PPA 260	260		200	70	14	0.21
PPA 280	280		220	71	13	0.21
PPA 300	300	300	240	67	15	0.24
PPA 320	320		260	68	14	0.25
PPA 340	340		280	69	13	0.25
PPA 360	360		300	65	14	0.28
PPA 380	380	350	320	66	13	0.28
PPA 400	400		340	67	13	0.29
PPA 420	420	400	360	65	15	0.32
PPA 440	440		380	66	14	0.33
PPA 450	450		390	66	14	0.33

T* = suositeltava eristyspaksuus

Kestävyydet:

Katso tuotteen tekninen käyttöohje.