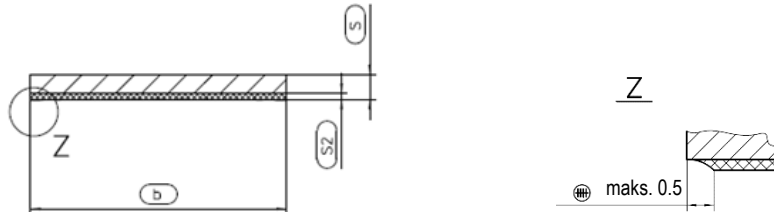


Standarta tolerances ABS apdares lentas ar funkcionālo slāni

Platums (b) mm

		Pielaides biezums ≤1.20mm	Pielaides biezums > 1,21mm
≥	≤		
10,00	17,00	± 0,50	± 0,20
17,01	33,00	± 0,50	± 0,30
33,01	45,00	± 0,50	± 0,40
45,01	75,00	± 0,50	± 0,50
75,01	104,00	± 0,80	± 0,80

Biezums (S) mm

		Tolerance	
≥	≤		
0,60	1,20	- 0,15	+ 0,10
1,21	1,70	- 0,20	+ 0,10
1,71	2,20	- 0,25	+ 0,05
2,21	4,20	- 0,30	+ 0,05

Funkcionālā slāņa biezums (S2) mm

Funkcionālā slāņa biezums S2 (funkcionālais slānis vienmēr atrodas uz apakšējās virsmas, un īpašas pielaides var pielāgot)

0,22 +0,03/ -0,07

Iekšējais izliekums mm

Platums		Pielaide ir atkarīga no biezuma		
≥	≤	1,00 ≤ 1,69 mm	1,70 ≤ 2,20 mm	2,21 ≤ 4,20 mm
10,00	23,00	maks. 0,80	maks. 0,50	maks. 0,30
23,01	30,00	maks. 1,00	maks. 0,60	maks. 0,35
30,01	37,00	maks. 1,20	maks. 0,70	maks. 0,40
37,01	44,00	maks. 1,50	maks. 0,70	maks. 0,40
44,01	54,00	maks. 1,70	maks. 0,80	maks. 0,60
54,01	75,00	maks. 2,00	maks. 1,50	maks. 1,00
75,01	104,00	maks. 2,00	maks. 2,00	maks. 2,00

Plaknes paralēlisms mm

Biezums		Tolerances ir atkarīga no platuma		
≥	≤	≤ 33	33,01 ≥ 45,00	≥ 45,01mm
0,60 mm	4,20	maks. 0,05	maks. 0,10	maks 0,15

Gareniskais šķērsgriezums mm

Biezums		Tolerance	Mērīšanas metodes
≥	≤		
0,60	1,00	maks.20 mm / 2 m	Neierobežots
1,01	1,90	maks.10 mm / 2 m	
1,91	4,20	maks. 8 mm / 2 m	

Citas īpašās specifikācijas un izmēri ir balstīti uz rasējumiem.

