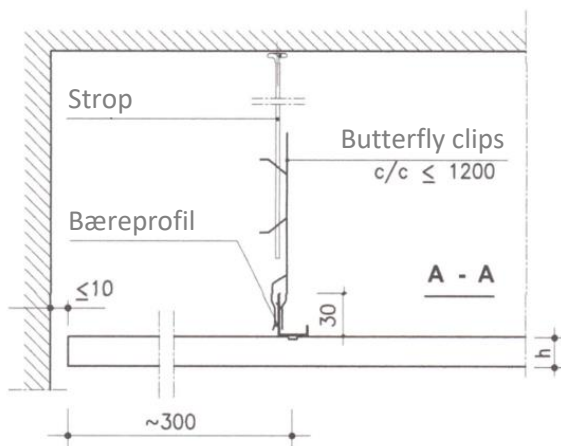
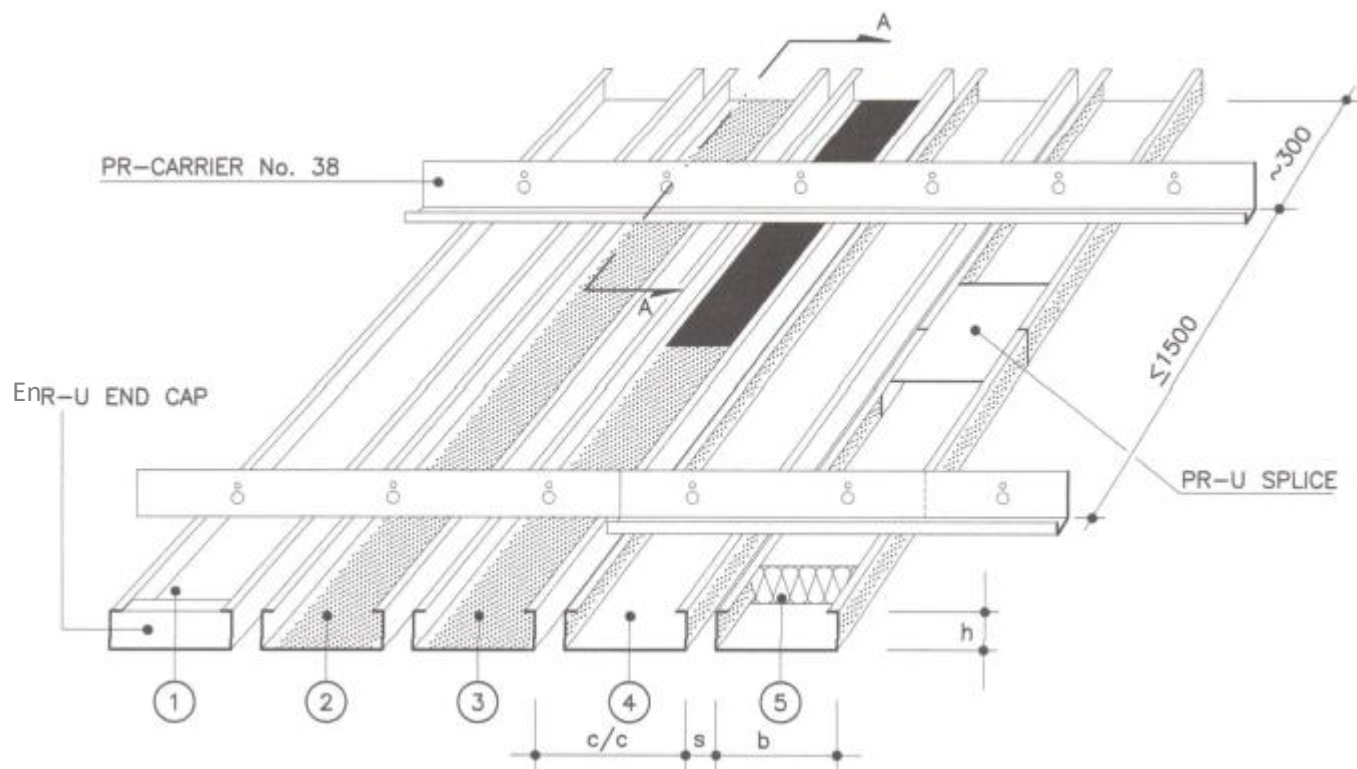


## Lameller



- ① = Uperforeret uden akustisk indlæg
- ② = Perforeret i bunden, når bredden er >60 mm
- ③ = Perforeret med akustisk indlæg >60 mm
- ④ = Perforeret i siderne, når bredden er <60 mm
- ⑤ = Perforeret i siderne med akustiskbatts  
- hvis farven er LTX-101 standard hvid

### Lamel standarder

Materiale	0,4 Alu			0,5 Alu		0,7 Alu	
	Bredde b, mm	30	40	50	60	80	100
Højde h, mm	40	35	30	25	25	20	25
Længde	1250-6500 mm						
Luft spalte s	20 mm						
Perforering:							
- Bredde <60 mm	ø2.0 mm for siderne						
- Bredde 60-100 mm	ø1.1 mm for bunden						
- Bredde 180 mm	ø2.0 mm for bunden						
Indlæg							
- Bredde ≥60 mm	Akustikfilt						
- Bredde <60 mm	Akustikbatts - hvis farven er LTX-101 standard hvid						

### Andre alternativer

Materiale	0,7 Alu, 0,5 Stål, 0,5 Alu						
	Bredde b, mm	20	30	30	50	70	135
Højde h, mm	45	30	50	45	20	27,5	25
Længde	< 1250 mm						
Luft spalte s	20 mm						
Perforering	ø2.0 mm for sider eller bund						
Indlæg	Uld i plast						
Overflade	Pre-lakeret Højglans anodiseret (Alu)						
Profiler med skrå montering (45°)	Vil blive brugt med profiler med bredden ≥50 mm. Luft spalte som, standard mål eller ≥ 10 mm.						
Andre speciel løsninger	Kontakt Triplex' s kontor på kontaktoplysningerne på sidefoden.						