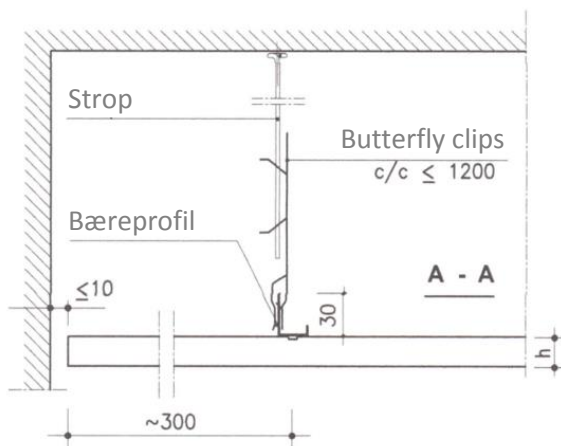
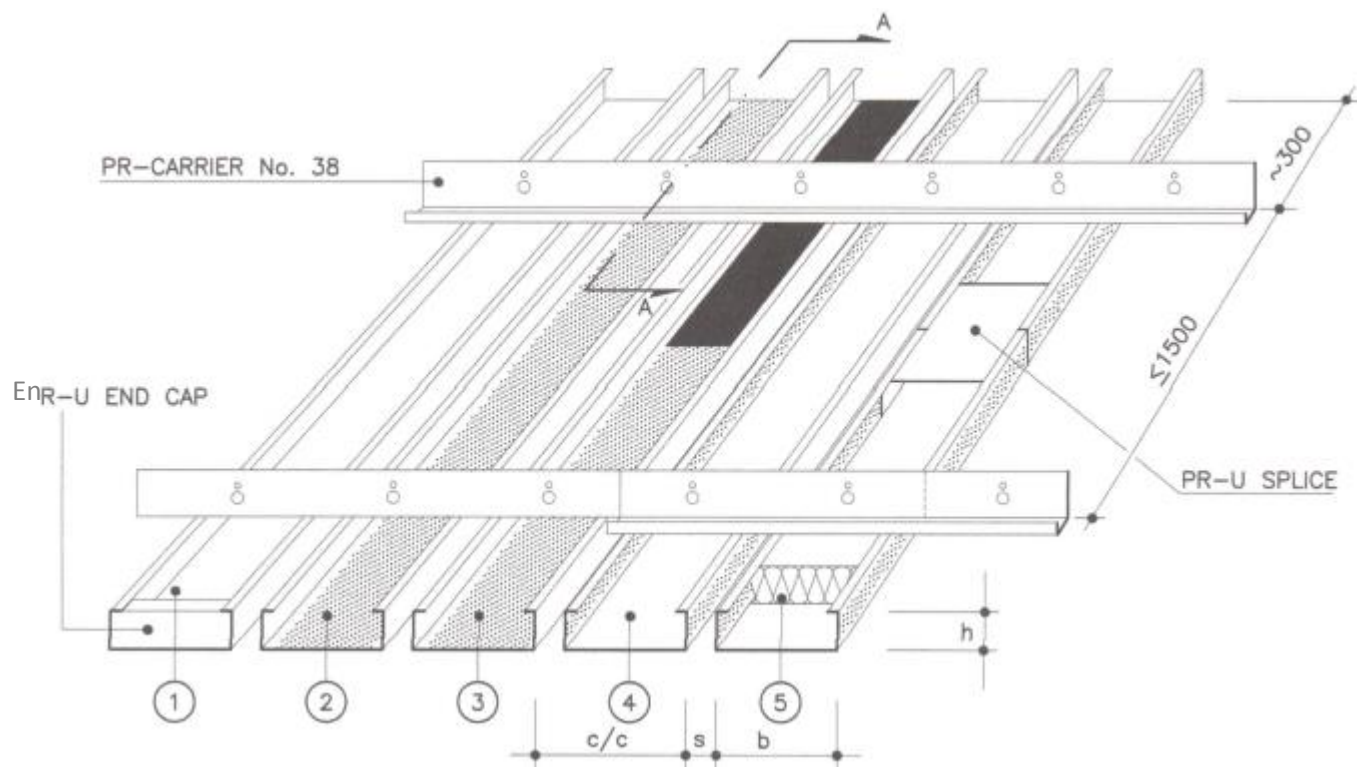


Lameller



- 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		
	30	40	50	60	80	100	180
Bredde b, mm	30	40	50	60	80	100	180
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						
	20	30	30	50	70	135	140
Bredde b, mm	20	30	30	50	70	135	140
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 Tripplex' s kontor på kontaktoplysningerne på sidefoden.						