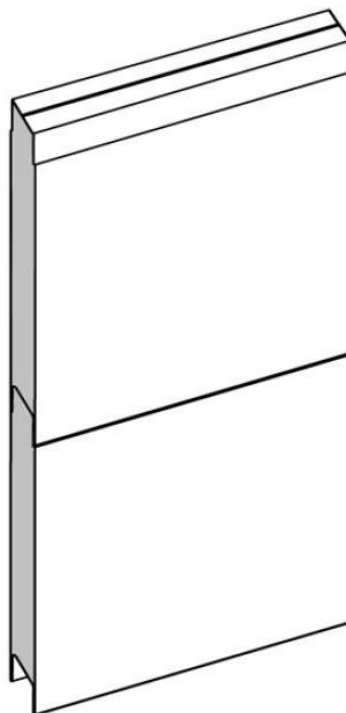
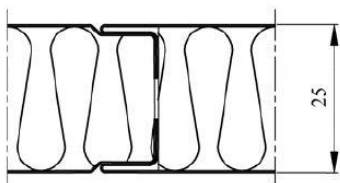


28P25



Základní parametry

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Tloušťka | 25 mm |
| Hmotnost | 13 kg/m ² |
| Šířka modulu | 575 mm |
| | 1180 mm |
| Požární třída | - |
| Reakce na oheň | - |
| Vzduchová neprůzvučnost Rw | - dB |

Tolerance

| | |
|----------|----------|
| Délka | ± 5 mm |
| Šířka | ± 1 mm |
| Tloušťka | ± 0/1 mm |

Materiál jádra

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Materiál | Minerální vlna |
| Hustota | 110 kg/m ³ |
| Součinitel prostupu tepla | - W/m ² K |

Povrchový materiál

| | |
|----------|------------------------|
| Materiál | žárově zinkovaný plech |
| Tloušťka | 0,6 mm |
| Povrch | pozink, PVC, lak |

Technické informace v této verzi byly přesné v době tisku. Vyhrazujeme si právo dělat změny způsobené postupným vývojem našich produktů.
Nejnovejší informace získáte na základě žádosti.