

Uni-og klemblok - Not 6

| Best.nr. | Betegnelse | Teknisk spec. | | | | Vægt | Illustration & symbol |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------|-----------------|--------------|-------|-----------------------|
| | | A1 (mm) længde | A2 (mm) bredde | D (mm) tykkelse | Føring (Not) | | |
| | Klemblok 13 | | | | | | |
| | Klemblok i sort kunstof-materiale | | | | | | |
| 2024.06.000 | Klemblok - not 6 | 8.0 | 2.0 | | 6 | 3,5 g | |
| 2025.00.001 | 1mm - Afstandsstykke * ingen yderligere opbygning | | | 1.0 | | 0,3 g | |
| 2025.00.002 | 2mm - Afstandsstykke * ingen yderligere opbygning | | | 2.0 | | 0,8 g | |
| 2025.00.003 | 3mm - Afstandsstykke, kan kombineres | | | 3.0 | | 1,3 g | |
| 2025.00.004 | 4mm - Afstandsstykke, kan kombineres | | | 4.0 | | 1,8 g | |
| | <i>Klemblokken anvendes til skrueløs befæstelse af fladelementer til aluprofilet.</i> | | | | | | |
| | <i>Klemblokken monteres let ved at dreje blokken en kvart omgang i noten af profilet.</i> | | | | | | |
| | <i>Fladelementet fastlåses igennem klemblokkens fortanningsdel. Fortanningsdelen (skralden) genåbnes med en skruetrækker eller lign.</i> | | | | | | |
| | <i>Forskellige afstandsstykker sikre fladelementets afstand til profilkanten.</i> | | | | | | |
| | <i>Klemblokken kan anvendes til aluminiumsprofiler med profilmål (frontmål) 20mm og kan fæstne fladelementer med en tykkelse fra 1-6mm</i> | | | | | | |
| | <i>Ud fra hammerens notstørrelse variere mål A1& A2</i> | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |