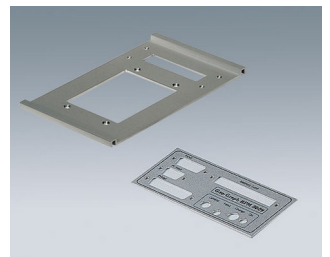


USINAGEM MECÂNICA

- Fresagem de aberturas para interfaces, entradas e saídas de cabos, displays, elementos de comando e LEDs em plástico e alumínio
- Furos roscados >M2
- Áreas recessadas para películas decorativas, teclados de membrana e placas de display
- OVO: Redução da espessura das paredes na parte interior de superfícies parcialmente retroiluminadas a fim de dar passagem à luz dos LEDs colocados atrás delas; ideal para a exibição de temperatura ou de estados individuais.
- OVO: usinagem mecânica para fixação por botões de pressão (macho ou fêmea). Especialmente recomendável para minigabinetes OKW, como p. ex. **BODY-CASE**, **MINITEC**, **ERGO-CASE**, **CONNECT**, **SOFT-CASE** e **MINI-DATA-BOX**
- Gravação de todos os tipos de inscrições; a **marcação a laser** oferece uma alternativa economicamente mais vantajosa à gravação



Sujeito à modificações técnicas sem aviso prévio. © de OKW Gehäusesysteme, Buchen/Alemanha.