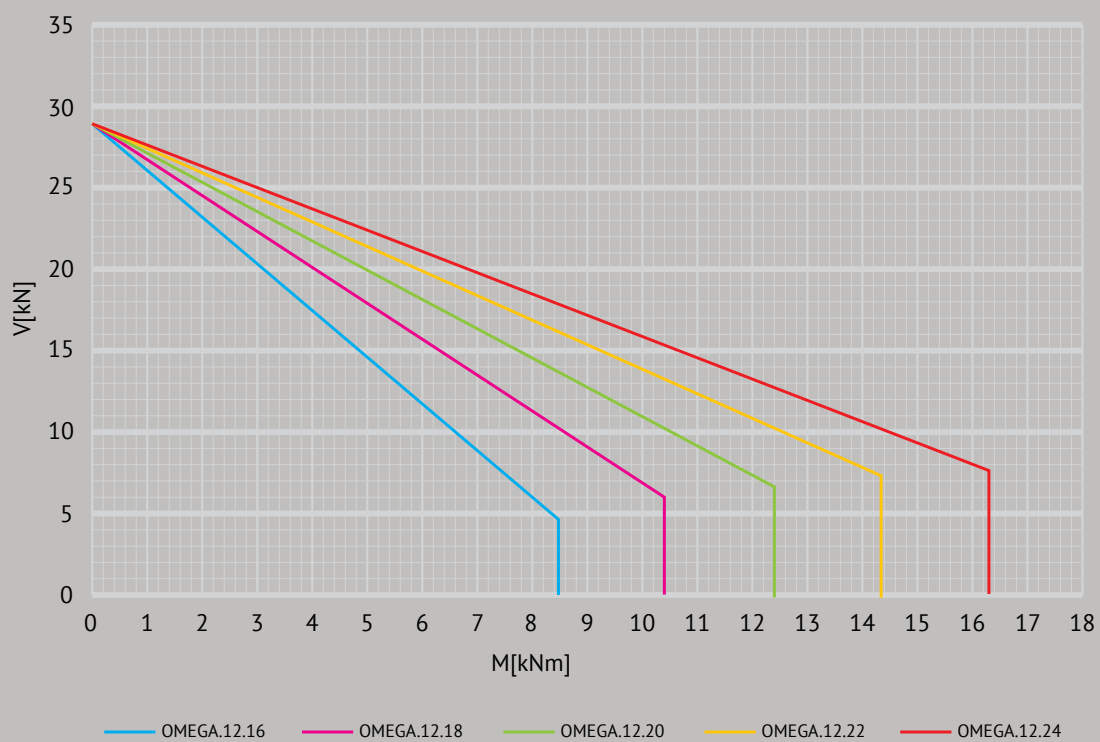
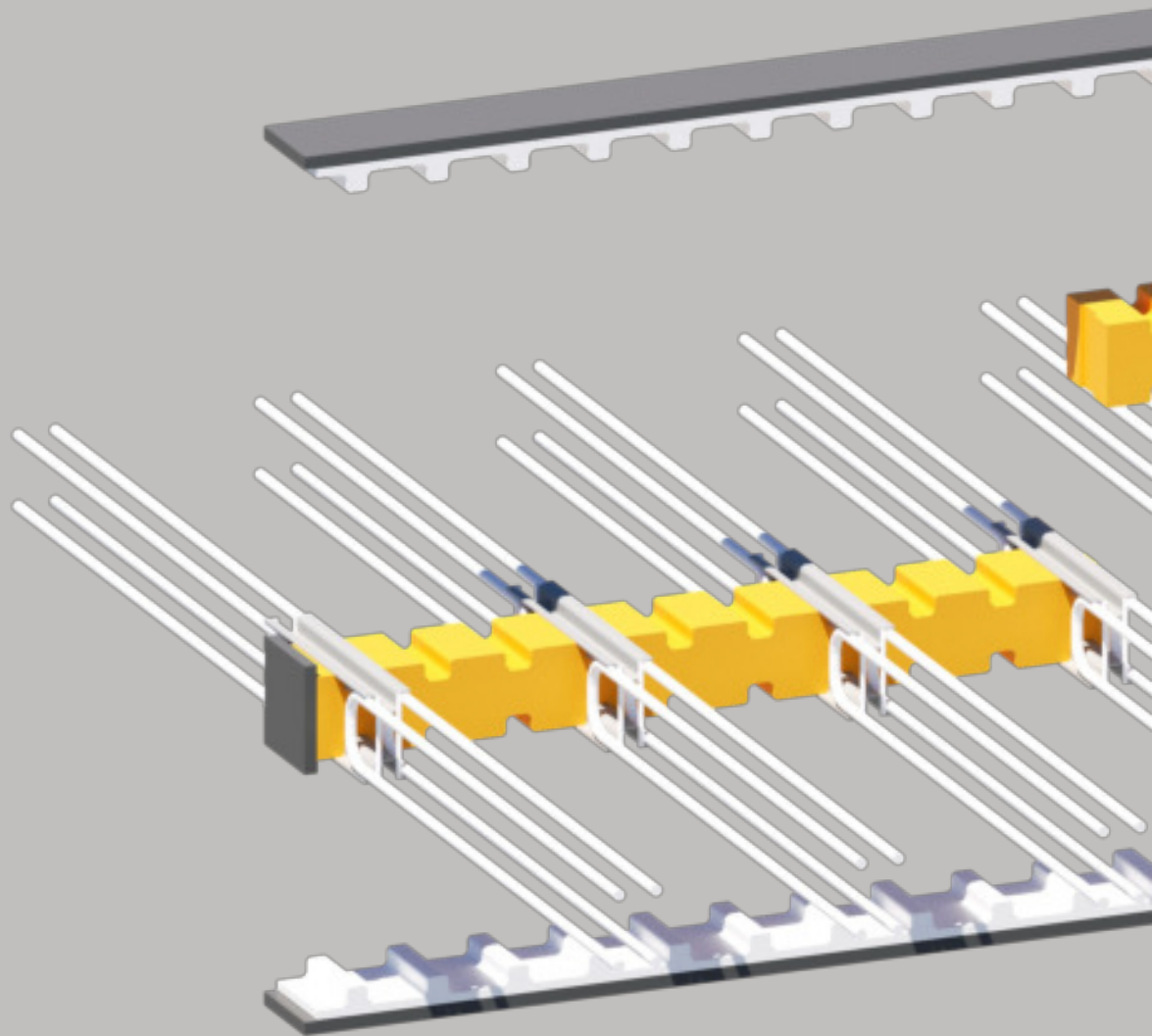


T TIPOMEGA

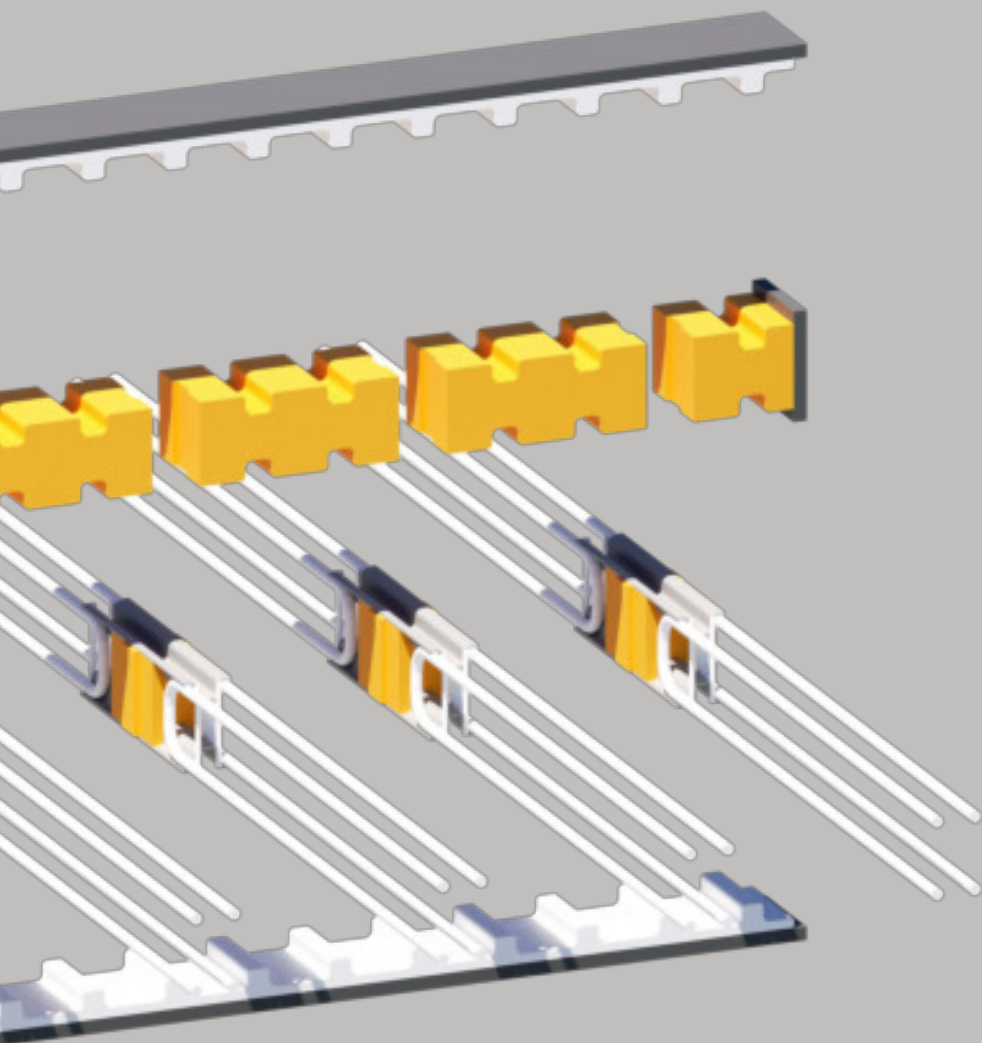


IZOLACYJNOŚĆ • BEZPIECZEŃSTWO • PROSTOTA

tipomega.eu



Wykres interakcji M-V dla modułów OMEGA.12



Szerokość profili TIP dostosowana jest do grubości docieplenia ściany zewnętrznej i wynosi 12 cm lub 16 cm.

Ochrona przeciwogniowa całego złącza liniowego wykonana jest z płyt magnezowych mcr TECBOR gr. 15 mm.

Izolację termiczną systemu stanowi grafitowy styropian o parametrze $\lambda_D \leq 0,031 \text{ W/(mK)}$.

Stal nierdzewna Duplex, zastosowana w modułach nośnych, chroni konstrukcję połączenia przed korozją.

Zakotwienie modułów OMEGA w elementach żelbetonowych zapewniają przyspawane do profili pręty #12.

