

system kabelových žlabů

MERKUR2

TVAROVACÍ PÁSEK

TPM 1000

nový rozměr řešení
tvarových prvků tras



tvarovací pásek TPM 1000



ARKYS®

UNIVERZÁLNÍ

všechny tvarové prvky tras MERKUR 2
lze realizovat pomocí tvarovacího pásku TPM

TPM je plnou funkční alternativou tvarovací spojky SZM 4 a zároveň
náhradou tvarovací sady TSM 50-100 ve všech aplikacích.

INOVATIVNÍ

TPM pásek zásadně rozšiřuje možnosti tvarování

Univerzální design TPM pásku umožňuje vytvářet
prakticky libovolná propojení kabelové trasy.

EKONOMICKÝ

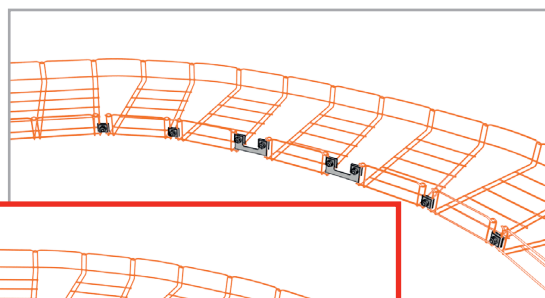
TPM pásek je cenově výhodnější alternativou
standardních tvarovacích prvků systému M2.

Ekonomickou efektivitu TPM je možné demonstrovat
například srovnáním realizace postupného kolena:

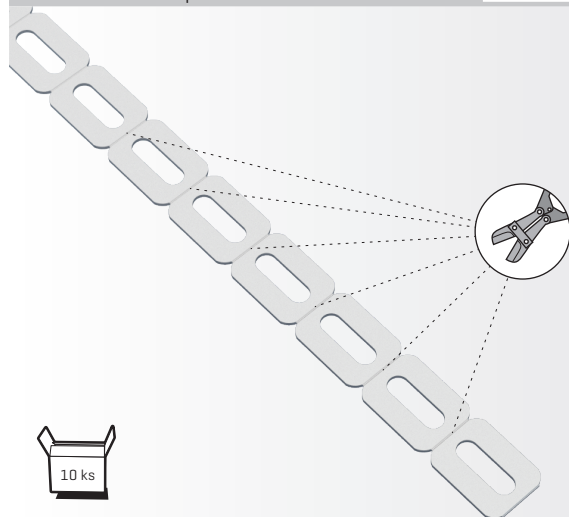
EFEKTIVNÍ

TPM dále zjednodušuje a urychluje montáž

TPM pásek je připraven na oddělování potřebných částí
bez nutnosti použití nářadí. Tím přispívá k jednoduchosti
montáže systému MERKUR 2.



tvarovací pásek TPM 1000

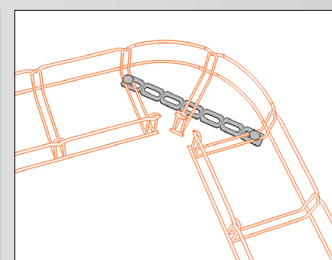
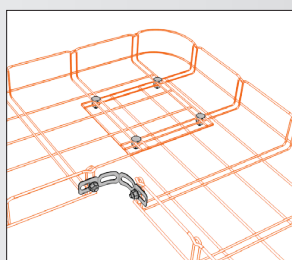
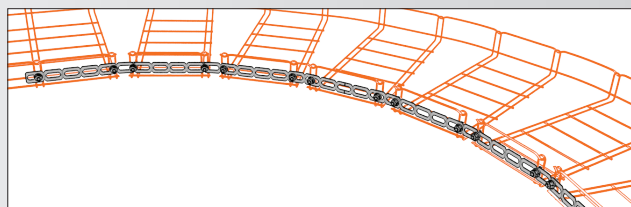


objednací kód

SZ ARK-223056
A2 ARK-233056



Tvarovací pásek TPM 1000 se používá k vytváření kolen nebo jiných
tvarových prvků. Délka pásku je 1 000 mm a mezi jednotlivými
díly je vytvořena perforace pro snadné oddělení potřebné instalační
délky. Pásek se upevňuje ke žlabu pomocí šroubu vratového
M6x16 a matice límcové M6 (není součástí balení, viz) s využitím
oválných otvorů pásku.



ARKYS®