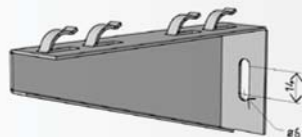
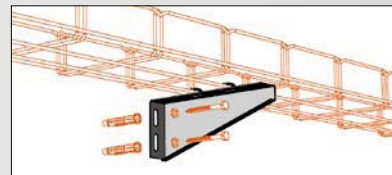


nosník NZM 100

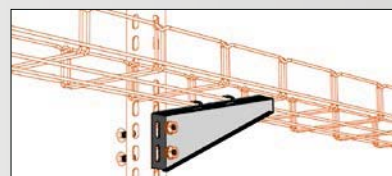


možnost instalace žlabů
šíře 50 a 100 mm

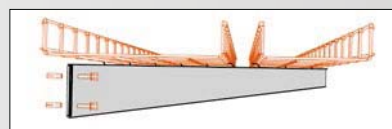
Nástěnná montáž
Používá se pro kotvení
kabelových tras přímo do
zdíva, nebo na jinou svislou
konstrukci stavby.



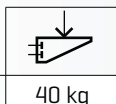
Montáž na stojnu
Používá se pro prostorově vedené
kabelové trasy, nebo pro sruženou
nástěnnou montáž více kabelových
tras nad sebou.



Sružená montáž
pro více žlabů
na jednom nosníku.



Nosnost



Pro správnou funkci nosníků
a dosažení jejich jmenovité nosnosti
je důležitá rovnoměrnost rozložení
zatížení po jejich délce.

NZM 100

40 kg

Výrobek: Nosník NZM 100

Výrobce: ARKYS s.r.o., Podstránská 1, 627 00 Brno

Technické parametry:

Materiál - ocelový nebo nerezový plech AISI 304 „A2“

Povrchová úprava [provedení] - galvanicky pozinkováno

- žárově pozinkováno ponorem

- nerez AISI 304 "A2"

Použití:

Nosníky řady NZM se používají jako nástěnné nosné prvky pro instalaci kabelové trasy do stěny objektu. V případě použití těchto nosníků v prostorové instalaci trasy se kotví do stojen STPM. V případě nástěnné montáže více tras nad sebou lze použít se stojnou STNM.

Rozměry:

Délka - 133 mm

Výška - 52 mm

Tloušťka plechu - 1,5 mm

Max. nosnost:

40 kg

Pozn.: deklarovaná nosnost nosníku je vždy závislá na jeho odborně provedené montáži se správně zvolenou a použitou kotevní technikou do odpovídajících stavebních povrchů nebo různých konstrukcí.

Popis:

Nosník NZM 100 je opatřeny bezšroubovými úchyty pro snadnou instalaci kabelových žlabů MERKUR 2 a jejich následnou fixaci k tomuto nosníku. V základně nosníku je jeden oválný otvor $\varnothing 6$ mm pro jejich připevnění ke stěně [konstrukci] pomocí odpovídajících kotvicích prvků.