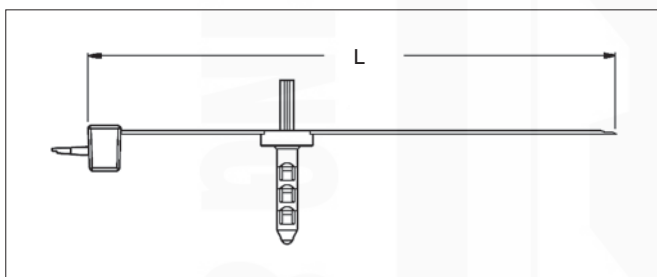


## Katalogový list

WAPRO Vázací WAPRO® pásy plastové, nerezové, speciální a příslušenství

### Vázací WAPRO® pásek "TROL" s hmoždinkovou příchytkou, rozdělovací

- Materiál: Nylon 66 (Polyamid 6.6) bezhalogenní
- Barva: černá
- Provozní teplota: -40°C až +85°C (po instalaci)
- Teplota pro instalaci: +5°C až +35°C
- Hořlavost: odpovídá UL94 V-2



#### Popis:

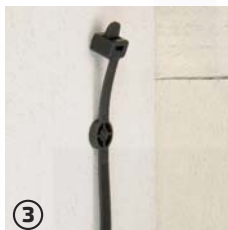
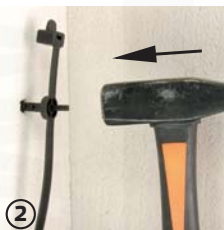
Tělo hmoždinky je konstrukčně řešeno pro uchycení vodičů jak v plných materiálech (překlady, tvárnice, kámen apod.), tak i v materiálech s dutinami (duté přičkovky, pálené bloky apod.).

#### Použití:

Pro vnitřní instalaci. K uchycení vodičů do podhledů při elektroinstalaci v novostavbách, při rekonstrukcích, adaptacích apod.

#### Montáž:

- vyvrtáme otvory požadované velikosti
- hmoždinku vložíme do otvoru tak, aby byl vázací pásek kolmý ke kabelovému svazku
- pásek vyrovnáme a zatlučeme vyčnívající trn do hmoždinky
- po takovéto přípravě trasy kabeláže svazkujeme kabel stahovacími pásky připevněnými na hmoždince
- díky tomu, že je pásek rozdělovací, se mohou kabely dle potřeby kdykoliv odebírat nebo přidávat



#### Doporučené velikosti předvrtaných otvorů:

- do dutých a měkkých materiálů je nutné předvrtat otvory o průměru **8 mm**
- do plných a tvrdých materiálů je nutné předvrtat otvory o průměru **10 mm**

vázací pásek lze po stažení snadno kdykoliv uvolnit pouhým přitlačením na prodlouženou západku zámku

#### Vázací WAPRO® pásek "TROL" s hmoždinkovou příchytkou, rozdělovací

Katalog. číslo	Typ	Rozměry (mm)		Min. / max. průměr sepnutí (mm)	Min. odolnost v tahu* (kg)	Množství v balení (ks)
		Šířka	L			
wpr10708	WT-TROL-50	9	203	15 / 50	22	200

\*) dle EN 62275 ed2: 2016