

## KSKP90 Kryt strmeňových káblových príchytiek (odľahčenie ťahu)

### Overview:

#### Použitie



Kryt strmeňových káblových príchytiek slúži na odľahčenie ťahu stôpacích vedení s funkčnou odolnosťou v požiarnej norme STN 92 0205 (7.4.13) a to najmä ak nie je možnosť zabezpečiť odľahčenie ťahu pomocou tzv. meandrového diaľničného upevnenia alebo vzdialenejšieho upevnenia medzi stĺpcami spoločného je a 3500 mm. Funkčná odolnosť ťahu krytu je 90 Nm. Kryt strmeňových káblových príchytiek je možno aplikovať na stôpacie vedenia vyhotovené pomocou káblových rebrítko pomocou strmeňových káblových príchytiek oparených na profilových lištach typu SCDF... prípadne samostatných káblových príchytiek (ak nám priestorové možnosti na stavbe neumožňujú vytvoriť meander). Kryt je podrobne inštalovať s rozstupom najviac 3500 mm.

#### Pre priemery káblov pod cca 51 mm (do senapiek UKL1UK0146-52 a menších)

KSKP90-160x200-M8 - pre šírku rebríka 100 mm.

- pre šírku rebríka 200 mm.

KSKP90-160x300-M8 - pre šírku rebríka 300 mm.

KSKP90-160x400-M8 - pre šírku rebríka 400 mm.

#### Pre priemery káblov nad cca 52 mm (do senapiek UKL1UK0152-58 a väčších)

KSKP90-220x200-M8 - pre šírku rebríka 100 mm.

- pre šírku rebríka 200 mm.

KSKP90-220x300-M8 - pre šírku rebríka 300 mm.

KSKP90-220x400-M8 - pre šírku rebríka 400 mm.

[Pre viac informácií kliknite na odkaz](#)

### Versions:

Symbol	Catalogue number	Rozmer A [mm]	Rozmer B [mm]	Rozmer C [mm]	Šírka trasy [mm]
<b>KSKP90-160x200-M8</b>	<b>125038026</b>	<b>340</b>	<b>240</b>	<b>160</b>	<b>100-200</b>
<b>KSKP90-160x300-M8</b>	<b>125038027</b>	<b>440</b>	<b>340</b>	<b>160</b>	<b>300</b>
<b>KSKP90-160x400-M8</b>	<b>125038028</b>	<b>540</b>	<b>440</b>	<b>160</b>	<b>400</b>
<b>KSKP90-220x200-M8</b>	<b>125038029</b>	<b>340</b>	<b>240</b>	<b>220</b>	<b>100-200</b>
<b>KSKP90-220x300-M8</b>	<b>125038030</b>	<b>440</b>	<b>340</b>	<b>220</b>	<b>300</b>
<b>KSKP90-220x400-M8</b>	<b>125038031</b>	<b>540</b>	<b>440</b>	<b>220</b>	<b>400</b>