

# Sběrný kabelový držák SHA

## PŘEHLED



**SHA** sběrný kabelový držák  
**SHA MS** upevňovací podložka  
**SHA KP** spojka

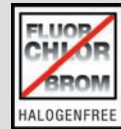
**SF plus MS**  
 upevňovací podložka  
 ClipFix

### Vhodný pro:

- beton
- přírodní kámen s hutnou strukturou
- plné cihly
- plné vápenopískové cihly
- plné tvárnice z lehkého betonu

### Pro upevnění:

- kabelových tras
- ohebných a neohebných plastových trubek



## POPIS

- Sběrný kabelový držák pro přímou montáž pomocí hmoždinky a šroubu nebo pomocí upevňovací podložky SHA MS.
- K dispozici v odstínech RAL 7035 světle šedá a RAL 7030 tmavě šedá (nehořlavá verze).

### Výhody/přínosy

- Snadná a rychlá montáž pomocí upevňovací podložky SHA MS a spojky SHA KP.
- Odolává teplotám od -20 °C do +80 °C.
- Vysoká kvalita materiálu dovoluje použití v každém ročním období, snese i vystavení účinkům mrazu.

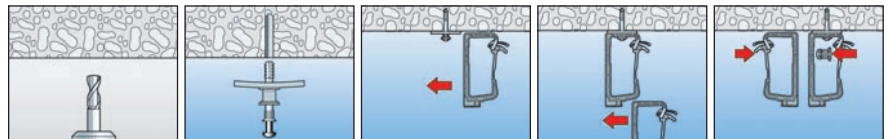


- Materiál je stabilní proti UV záření a tím vhodný pro různé oblasti použití, specificky je určený pro venkovní použití.
- Různé zbarvení pro odlišení od nehořlavé verze.

## MONTÁŽ

### Tipy pro montáž

- Pomocí spojky SHA KP lze instalovat dva sběrné kabelové držáky zády k sobě v jediném upevňovacím bodě.
- „Zaklapávací“ spona umožňuje použití řady sběrných držáků namontovaných pod sebou.
- Nedoporučujeme instalovat ve větší vzdálenosti než 80 cm od sebe.



## TECHNICKÉ ÚDAJE



**SHA** sběrný kabelový držák



**SHA MS** upevňovací podložka



**SHA KP** spojka



**SF plus MS** upevňovací podložka ClipFix

typ	katalogové číslo	ID	maximální počet kabelů	rozměry [mm]	počet kusů v balení	počet kusů v kartonu
SHA 15	<b>58139</b>	1	15 kabelů NYM 3 x 1,5	92 x 63	50	50
SHA 30	<b>58140</b>	7	30 kabelů NYM 3 x 1,5	127 x 79	25	25
SHA MS	<b>58141</b>	4	spojka	28 x 42	50	1000
SHA KP	<b>58142</b>	1	upevňovací podložka	-	50	1000
SF plus MS	<b>48181</b>	3	upevňovací podložka s hmoždinkou	-	50	500
SHAF 15	1) <b>58143</b>	8	15 kabelů NYM 3 x 1,5	92 x 63	50	50
SHAF 30	1) <b>58144</b>	5	30 kabelů NYM 3 x 1,5	127 x 79	25	25
SHAF MS	1) <b>58145</b>	2	spojka	28 x 42	50	1000
SHAF KP	1) <b>58146</b>	9	upevňovací podložka	-	50	1000
SF plus MS F	1) <b>48182</b>	0	upevňovací podložka s hmoždinkou	-	50	500

1) Nehořlavý dle VDE 0741/DIN IEC 695 Část 2-1, zkušební teplota 960 °C

## ZÁKLADNÍ ZNALOSTI

Obecné principy montáže, správný postup při vrtání a mnohé další viz str. 18 - 23.