

# Kovový kabelový závěs CHS



## Výhody

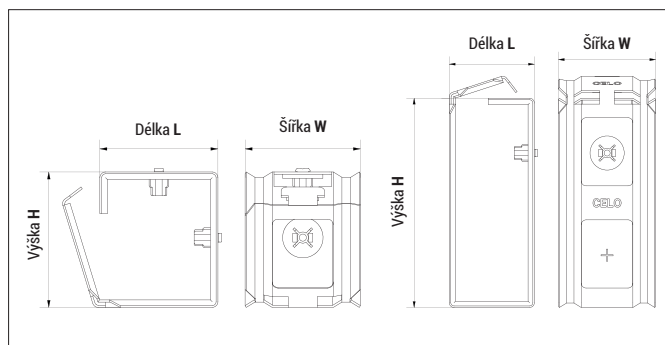


CHS 47x41

CHS 35x87

- Rychlý systém pro instalaci elektrických kabelů různých průměrů
- Umožňuje snadno a rychle prodloužit instalaci kabelů díky bočnímu otevření příchytky
- Lze použít jak na stropy, tak na stěny
- Spona pro snadné připevnění k nosu plynové hřebíkovačky; rychlá manipulace
- Čeká se na schválení požární odolnosti R90
- Zvětšená vzdálenost mezi upevňovacími body šetří čas a peníze během procesu instalace
- Vhodné pro kabelové svazky, kabely v únikových cestách, jako je nouzové osvětlení, systémy odvětrávání kouře atd.
- Sendzimir pozinkovaná svorka
- Malý CHS závěs je vhodný pro 15 kabelů 3x1,5 mm a CHS velký pro 30 kabelů 3x1,5 mm

## Montáž



## Certifikáty a schválení



viz schválení

## CHS

Typ	Číslo výrobku	Délka L [mm]	Šířka W [mm]	Výška H [mm]	€/100 ks	[ks]	[ks]
CHS 47x41	94741CHS	47	40	41		100	-
CHS 35x87	93587CHS	35	40	87		50	-

Kompatibilní plynové hřebíkovačky najdete na straně 249

## Doporučené nosnosti $F_{dop}$ [kN]

Vzdálenost mezi svorkami [mm]	300	400	500	600	700	800
Maximální doporučené zatížení na svorku (kg)	6 <sup>1)</sup>	4,5	3,6	3	2,6	2,3

<sup>1)</sup> Maximální nosnost je 6 kg/m.

Doporučuje se instalovat s roztečí 300 mm až 600 mm v závislosti na tuhosti kabelu..

## Rozměry

Materiál	Beton	Bloky z betonu	Ocel
Minimální osová vzdálenost $S_{min}$ (mm)	40	40	40
Minimální vzdálenost od okraje $C_{min}$ (mm)	75	100	25
Min. tloušťka $h_{min}$ (mm)	100	35	3,5