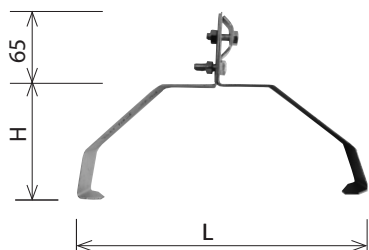


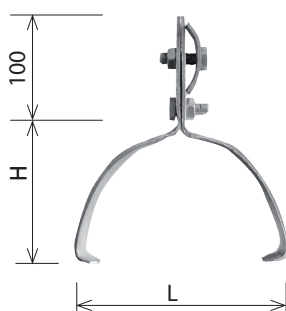
## PV 15 ERLUS



označení	rozměr (mm)		obj. číslo	balení (ks)
	L	H		
<b>PV 15 ERLUS</b> pásek 30x2	265	100	20435 - FeZn	50

Možnost použití- typ hřebenače: Erlus

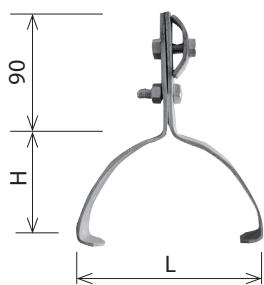
## PV 15 Polodrážkový 7



označení	rozměr (mm)		obj. číslo	balení (ks)
	L	H		
<b>PV 15 Polodrážkový č. 7</b> pásek 20x3	150	70	21814 - FeZn	50

Možnost použití- typ hřebenače: Tondach - Polodrážkový 7 (č.7 - 18 cm)

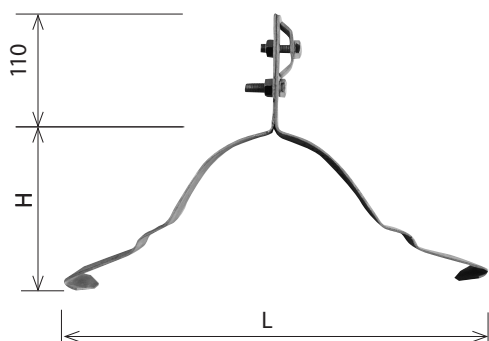
## PV 15 Cembrit



označení	rozměr (mm)		obj. číslo	balení (ks)
	L	H		
<b>PV 15 Cembrit</b> pásek 20x3	130	70	20145 - FeZn 23528 - nerez V2A	50 1

Možnost použití- typ hřebenače: Cembrit (šířka 12,5 - 13 cm)

## PV 15 Lindab



### Podpěra vedení na vrcholu krovu (pro plechové krytiny)

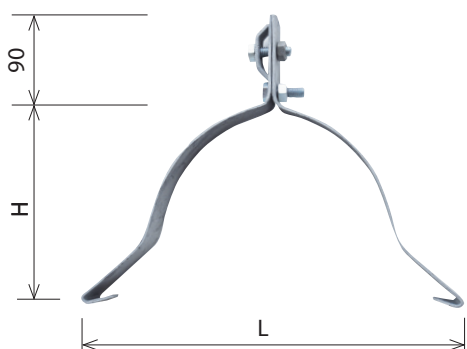
#### Použití:

- pro upevnění hromosvodného vodiče na hřebenu střechy
- podpěra je vytvarovaná přesně podle šablony hřebenače
- doporučený průměr vodiče:  $\varnothing 8 \div 10$  mm

označení	rozměr (mm)		obj. číslo	balení (ks)
	L	H		
<b>PV 15 Lindab</b> pásek 30x2	320	110	20466 - FeZn 26857 - nerez V2A	50 1

Možnost použití- typ hřebenače: LINDAB

## PV 15 Mittal

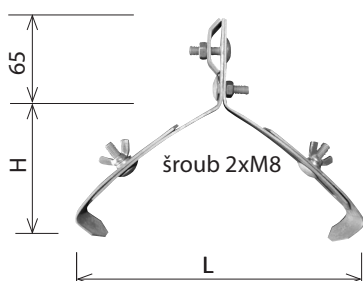


označení	rozměr (mm)		obj. číslo	balení (ks)
	L	H		
<b>PV 15 Mittal</b> pásek 30x2	250	130	21913 - FeZn	50

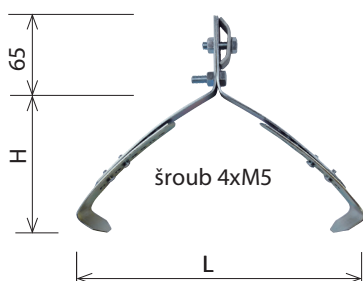
Možnost použití- typ hřebenače: Mittal

## PV 15 Stavitelná

### šroub 2xM8



### šroub 4xM5



## Podpěra vedení na vrcholu krovu (stavitelná)

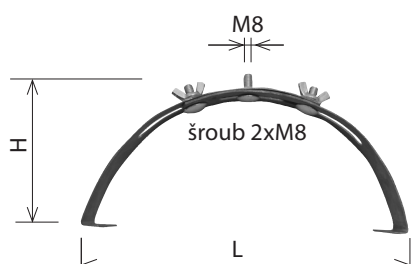
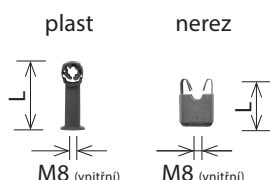
### Použití:

- pro upevnění hromosvodného vodiče na hřebenu střechy pro různé druhy hřebenačů
- flexibilita rozsahu podpěry je zabezpečena posouváním pohyblivé části k základu podpěry
- doporučený průměr vodiče:  $\varnothing 8 \div 10$  mm

označení	rozměr (mm)		obj. číslo	balení (ks)
	L	H		
<b>PV 15 Stavitelná</b> šroub 2xM8	210 - 270	100 - 150	26383 - FeZn	50
<b>PV 15 Stavitelná</b> šroub 4xM5	210 - 270	100 - 150	20459 - FeZn 23572 - nerez V2A	50 1

Možnost použití- typ hřebenače: Tondach - větrací 5 (č.5 - 24,5 cm)  
Tondach - hladký (š. 17 cm)  
Tondach - 21 (č.2 - 21 cm)  
Tondach - 26 (č.3 - 26 cm)  
Cembrit

## Samostatná podpěra typ PV15 stavitelná



### Použití:

- pro upevnění hromosvodného vodiče na hřebenu střechy pro různé druhy hřebenačů v kombinaci univerzálních držáků (plast, nerez)
- ke kompletaci podpěry a upevnění hromosvodného vodiče lze použít samostatné držáky pro podpěry vedení - viz. oddíl podpěry, tabulka strana 10

označení	rozměr (mm)		obj. číslo	balení (ks)
	L	H		
<b>Samostatná podpěra - PV15 stavitelná</b>	260 - 290	70 - 110	26819 - FeZn 26826 - nerez V2A	50 1