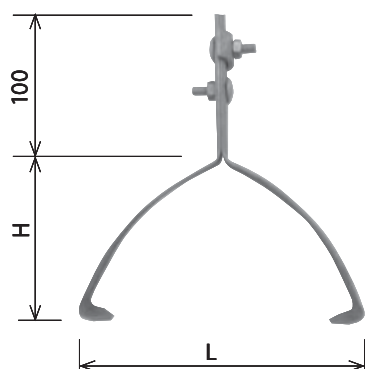


## PV 15 Univerzální



## Podpěra vedení na vrcholu krovu (standardní typy)

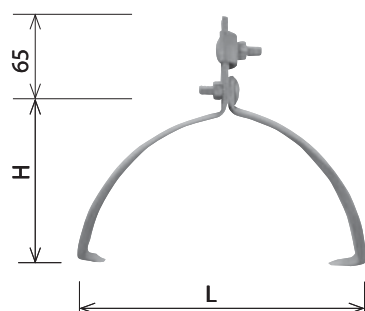
### Použití:

- pro upevnění hromosvodného vodiče na hřebenu střechy pro nejběžnější typy střešních krytin
- doporučený průměr vodiče:  $\varnothing 8 \div 10$  mm

označení	rozměr (mm)		obj. číslo	balení (ks)
	L	H		
<b>PV 15 UNI A</b> pásek 30x1,5	220	110	20138 - FeZn 23504 - nerez V2A	50 1
<b>PV 15 UNI B</b> pásek 20x3	250	100	30359 - FeZn	50

Možnost použití- typ hřebenáče: Tondach 21 (č. 2 - 21 cm)  
Cembrit (šířka 22 - 23 cm)

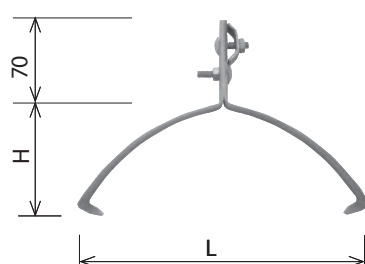
## PV 15 Beta PV 15 Bramac



označení	rozměr (mm)		obj. číslo	balení (ks)
	L	H		
<b>PV 15 Beta</b> pásek 30x1,5	230	100	30151 - FeZn 23511 - nerez V2A	50 1
<b>PV 15 Bramac</b> pásek 20x3	220	100	30441 - FeZn	1

Možnost použití- typ hřebenáče: Beta  
Bramac  
Tondach Větrací 4 - Bobrovka (č. 4 - 20 cm)

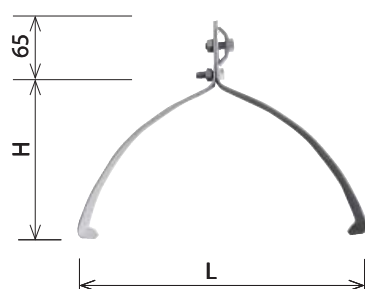
## PV 15 Tondach PV 15 Bramac nízký



označení	rozměr (mm)		obj. číslo	balení (ks)
	L	H		
<b>PV Tondach</b> pásek 30x1,5	260	100	20442 - FeZn	50
<b>PV 15 Bramac nízký</b> pásek 20x3	270	100	30458 - FeZn	1

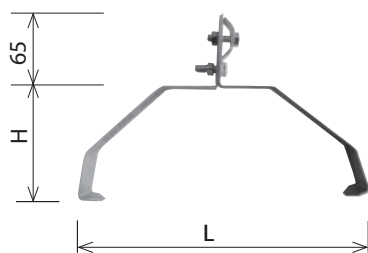
Možnost použití- typ hřebenáče: Tondach 26 (č. 3 - 26 cm)  
Bramac nízký

## PV 15 „Slovenský“ Tondach, Bramac



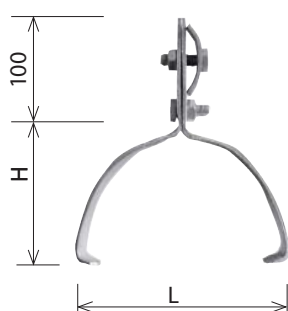
označení	rozměr (mm)		obj. číslo	balení (ks)
	L	H		
<b>PV 15 Tondach (Slovenský)</b> pásek 20x3	280	160	20473 - FeZn	50
<b>PV 15 Tondach (Slovenský)</b> pásek 30x1,5	270	160	20916 - FeZn	50

Možnost použití- typ hřebenáče: Tondach - Slovenský  
Bramac

**PV 15 ERLUS**

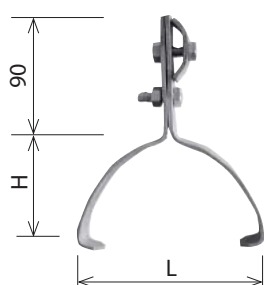
označení	rozměr (mm)		obj. číslo	balení (ks)
	L	H		
<b>PV 15 ERLUS</b> pásek 30x2	265	100	20435 - FeZn	50

Možnost použití- typ hřebenače: Erlus

**PV 15 Polodrážkový 7**

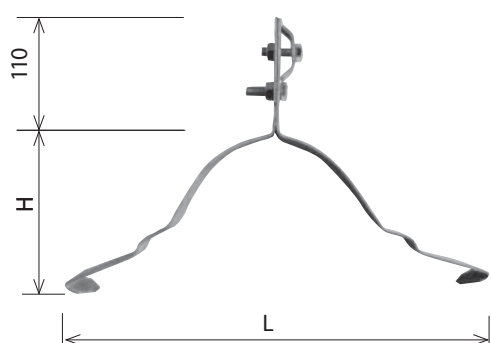
označení	rozměr (mm)		obj. číslo	balení (ks)
	L	H		
<b>PV 15 Polodrážkový č. 7</b> pásek 20x3	150	70	21814 - FeZn	50

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)

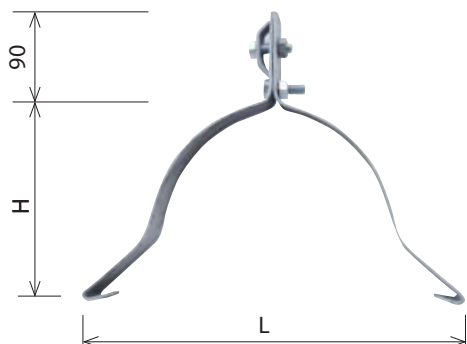
**PV 15 Lindab****Podpěra vedení na vrcholu krovu  
(pro plechové krytiny)****Použití:**

- 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

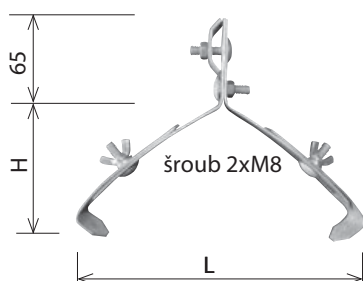


označení	rozměr (mm)		obj. číslo	balení (ks)
	L	H		
<b>PV 15 Mittal</b> pásek 30x2	250	130	21913 - FeZn	50

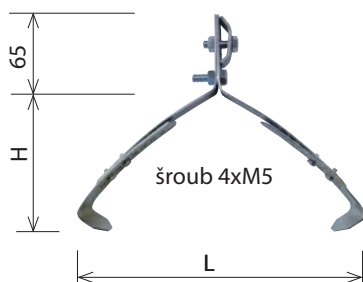
Možnost použití- typ hřebenače: Mittal

## PV 15 Stavitelná

### šroub 2xM8



### šroub 4xM5



## Podpěra vedení na vrcholu krovu (stavitelná)

### Použití:

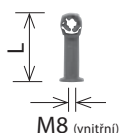
- pro upevnění hromosvodného vodiče na hřebenu střechy pro různé druhy hřebenačů
- flexibilita rozsahu podpěry je zabezpečena posouváním pohyblivé části k základu podpěry
- doporučený průměr vodiče:  $\varnothing 8 \div 10$  mm

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 23542 - nerez V2A	50 1

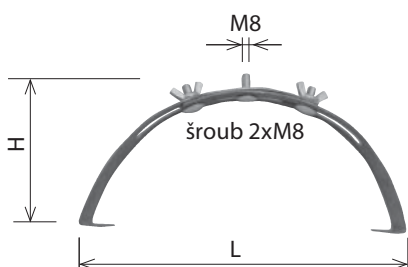
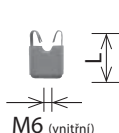
Možnost použití- typ hřebenače: Tondach - větrací 5 (č.5 - 24,5 cm)  
Tondach - hladký (š. 17 cm)  
Tondach - 21 (č.2 - 21 cm)  
Tondach - 26 (č.3 - 26 cm)  
Cembrit

## Samostatná podpěra typ PV15 stavitelná

plast



nerez



### 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