

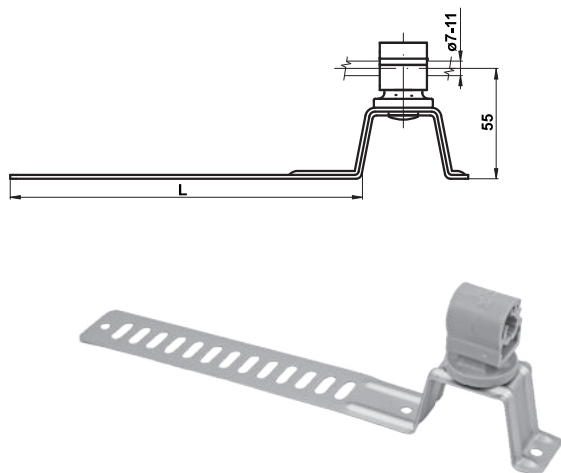
PODPĚRA VEDENÍ POD STŘEŠNÍ KRYTINU

Provedení	Označení	Hmotnost (kg)	Balení (ks)	Kód
FeZn	PV 22cx	0,070	50	V1000
FeZn+lak	PV 22cx a	0,070	50	V1001
	PV 22cx c	0,070	50	V1002
	PV 22cx h	0,070	50	V1003
Měď	PV 22cx Cu	0,078	1	V831
Nerez	PV 22cx N	0,067	1	VN2231

Použití: Upevnění vodiče \varnothing 7-11 mm na pálených a betonových střešních krytinách. Vodič může být veden po střeše pod libovolným úhlem.

Materiál: Žárově zinkovaná ocel (i barevné varianty), nerez, měď. Plastový klip PV 1p - PA se stabilizací proti UV záření. Spojovací materiál nerez A2. Označení (shodné pro kovovou část i plastový klip): a - antracitová barva, c - cihlová barva, h - hnědá barva.

PODPĚRA VEDENÍ POD STŘEŠNÍ KRYTINU

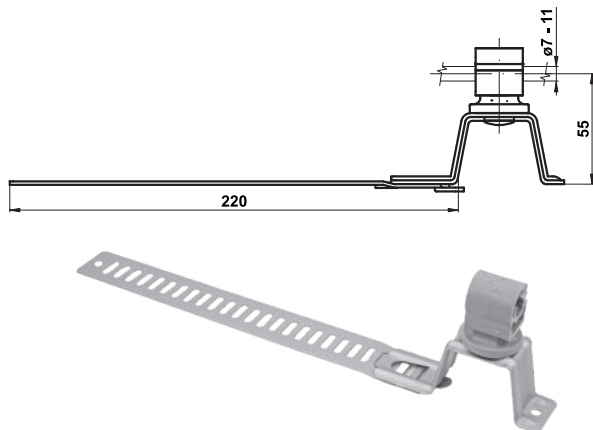


Provedení	Označení	L (mm)	Hmotnost (kg)	Balení (ks)	Kód
FeZn	PV 22dx	175	0,064	50	V1004
	PV 22dpx	250	0,068	50	V1005
FeZn+lak	PV 22dx a	175	0,064	50	V1006
	PV 22dpx a	250	0,068	50	V1007
	PV 22dx c	175	0,064	50	V1008
	PV 22dpx c	250	0,068	50	V1009
	PV 22dx h	175	0,064	50	V1010
	PV 22dpx h	250	0,068	50	V1011
Nerez	PV 22dx N	175	0,061	1	VN2232
	PV 22dpx N	250	0,065	1	VN2233

Použití: Upevnění vodiče \varnothing 7-11 mm na pálených a betonových střešních krytinách. Otvory v pásku umožňují jeho snadné tvarování. Vodič může být veden po střeše pod libovolným úhlem.

Materiál: Žárově zinkovaná ocel (i barevné varianty), nerez. Plastový klip PV 1p - PA se stabilizací proti UV záření. Spojovací materiál nerez A2. Označení (shodné pro kovovou část i plastový klip): a - antracitová barva, c - cihlová barva, h - hnědá barva.

PODPĚRA VEDENÍ POD STŘEŠNÍ KRYTINU

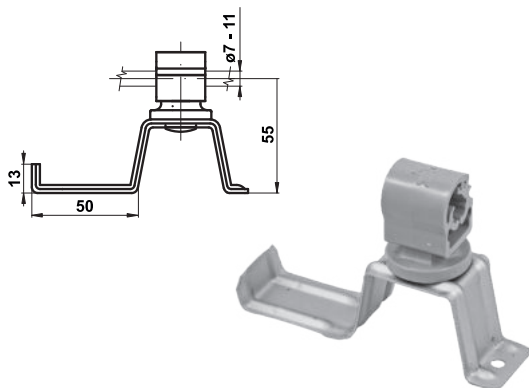


Provedení	Označení	Hmotnost (kg)	Balení (ks)	Kód
FeZn+Al	PV 22ex	0,054	50	V1012
FeZn+lak +Al	PV 22ex a	0,054	50	V1013
	PV 22ex c	0,054	50	V1014
	PV 22ex h	0,054	50	V1015
Nerez+Al	PV 22ex N	0,052	1	VN2234

Použití: Upevnění vodiče \varnothing 7-11 mm na pálených a betonových střešních krytinách. Hliníkový pásek s otvory snadno kopíruje střešní zámky. Vodič může být veden po střeše pod libovolným úhlem.

Materiál: Žárově zinkovaná ocel (i barevné varianty), nerez. Pásek s otvory - hliníkový. Plastový klip PV 1p - PA se stabilizací proti UV záření. Spojovací materiál nerez A2. Označení (shodné pro ocelovou část i plastový klip): a - antracitová barva, c - cihlová barva, h - hnědá barva.

PODPĚRA VEDENÍ POD STŘEŠNÍ KRYTINU



Provedení	Označení	Hmotnost (kg)	Balení (ks)	Kód
FeZn	PV 22fx	0,048	50	V1016
FeZn+lak	PV 22fx a	0,048	50	V1017
	PV 22fx c	0,048	50	V1018
	PV 22fx h	0,048	50	V1019
Nerez	PV 22fx N	0,046	1	VN2236

Použití: Upevnění vodiče \varnothing 7-11 mm na pálených a betonových střešních krytinách. Vodič může být veden po střeše pod libovolným úhlem.

Materiál: Žárově zinkovaná ocel (i barevné varianty), nerez. Plastový klip PV 1p - PA se stabilizací proti UV záření. Spojovací materiál nerez A2. Označení (shodné pro kovovou část i plastový klip): a - antracitová barva, c - cihlová barva, h - hnědá barva.