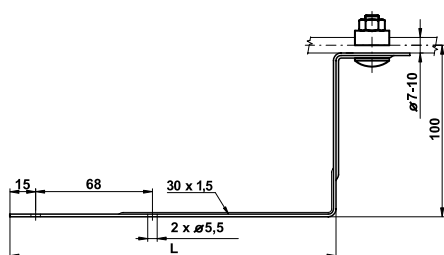
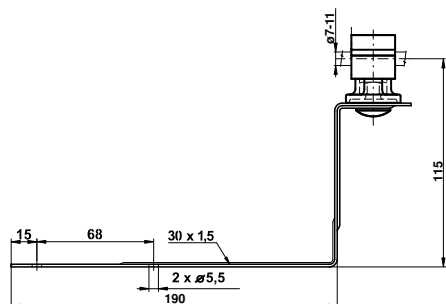


PODPĚRA VEDENÍ POD STŘEŠNÍ KRYTINU



Provedení	Označení	L (mm)	Hmotnost (kg)	Balení (ks)	Kód
FeZn	PV 22a	190	0,206	50	V255
	PV 22ap	290	0,251	50	V260
Měď	PV 22a Cu	190	0,220	1	V820
	PV 22ap Cu	290	0,273	1	V825
Nerez	PV 22a N	190	0,167	1	VN2220
	PV 22ap N	290	0,203	1	VN2225

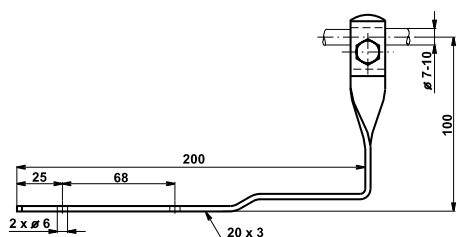
Použití: Upevnění vodiče na taškových, šindelových a eternitových střeších. Vodič může být veden po střeše pod libovolným úhlem.



PODPĚRA VEDENÍ POD STŘEŠNÍ KRYTINU

Provedení	Označení	L (mm)	Hmotnost (kg)	Balení (ks)	Kód
FeZn	PV 22ax	190	0,138	50	V257
Měď	PV 22ax Cu	190	0,150	1	V822
Nerez	PV 22ax N	190	0,131	1	VN2222

Použití: Upevnění vodiče na taškových, šindelových a eternitových střeších. Uchycení vodiče je realizováno plastovou podpěrou PV 1p-20s nebo u měděné varianty PV 1p-20m. Vodič může být veden po střeše pod libovolným úhlem.



PODPĚRA VEDENÍ POD STŘEŠNÍ KRYTINU

Provedení	Označení	Hmotnost (kg)	Balení (ks)	Kód
FeZn	PV 22b	0,195	50	V265
Měď	PV 22b Cu	0,212	1	V830
Nerez	PV 22b N	0,190	1	VN2230

Použití: Upevnění vodiče na taškových a eternitových střeších.