

PSV - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

Pol. č.	POHLED VNĚJŠÍ - ROZMĚRY OTVORU	Popis - rozměry (mm)		DÉLKA/KS
<div> <div>K</div> <div>1</div> </div>		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH Z TITANZINKU TL. 0,7MM R.Š.- 550 MM</p> <p>KOTVENÝ POMOCÍ PŘÍPONEK Z FeZn K PODKLADU JE KOTVENA POMOCÍ HMOŽDINĚK</p> <p>PŘÍPONKY ŠÍŘKY 250mm, Z FeZn PLECHU TL. 1,0mm, R.Š.350mm</p>	délka	ks
			2500mm	37ks
			2000mm	2ks
			2150mm	21ks
			1500mm	11ks
			600mm	28ks
			5100mm	22ks
			1300mm	5ks
			1700mm	1ks
			1000mm	1ks
			5500mm	3ks
			6400mm	7ks
			1200mm	3ks
			1800mm	2ks
			2350mm	2ks
			4100mm	6ks
			2125mm	42ks
			2600mm	2ks
<div> <div>K</div> <div>2</div> </div>		<p>LEMOVACÍ PLECH MEZI OKRAJEM STŘECHY A STÁVAJÍCÍM NADŘÍMSOVÉM ŽLABU Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 1,0MM R.Š.- 550 MM</p> <p>KOTVENÝ POMOCÍ PŘÍPONEK Z FeZn K PODKLADU JE KOTVENA POMOCÍ HMOŽDINĚK</p> <p>PŘÍPONKY ŠÍŘKY 250mm, Z FeZn PLECHU TL. 1,0mm, R.Š.400mm</p> <p>KAŽDÝCH 5 bM LEMOVÁNÍ BUDE VLOŽEN VYROVNÁVAČ ROZTAŽNOSTI, PŘÍPADNĚ SPOJ ŘEŠEN JAKO VSUVNÁ DILATACE.</p>		390m
<div> <div>K</div> <div>3</div> </div>		<p>LEMOVACÍ PLECH ŘÍMSY Z TITANZINKU TL. 0,7MM R.Š.- 750 MM</p> <p>KOTVENÝ POMOCÍ PŘÍPONEK Z FeZn K PODKLADU JE KOTVENA POMOCÍ HMOŽDINĚK</p> <p>PŘÍPONKY ŠÍŘKY 250mm, Z FeZn PLECHU TL. 1,0mm, R.Š.500mm</p> <p>KAŽDÝCH 5 bM LEMOVÁNÍ BUDE VLOŽEN VYROVNÁVAČ ROZTAŽNOSTI, PŘÍPADNĚ SPOJ ŘEŠEN JAKO VSUVNÁ DILATACE.</p>		80m
<div> <div>K</div> <div>4</div> </div>		<p>LEMOVACÍ PLECH ATIKY Z TITANZINKU TL. 0,7MM R.Š.- 850 MM</p> <p>KOTVENÝ POMOCÍ PŘÍPONEK Z FeZn K PODKLADU JE KOTVENA POMOCÍ HMOŽDINĚK</p> <p>PŘÍPONKY ŠÍŘKY 250mm, Z FeZn PLECHU TL. 1,0mm, R.Š.700mm</p> <p>KAŽDÝCH 5 bM LEMOVÁNÍ BUDE VLOŽEN VYROVNÁVAČ ROZTAŽNOSTI, PŘÍPADNĚ SPOJ ŘEŠEN JAKO VSUVNÁ DILATACE.</p>		220m