
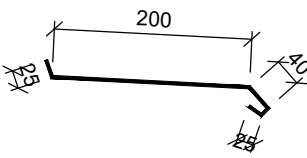



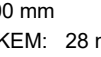

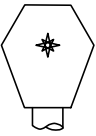


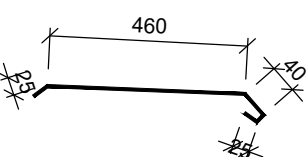


TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	TVAR, ROZMĚRY	POPIS (PŘESNÁ SPECIFIKACE BUDE KONZULTOVÁNA MEZI DODAVATELEM A ARCHITEKTEM)	POZNÁMKA	POČET
	 <p>RŠ: 290 mm</p>	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU MATERIÁL: hliník, tloušťka plechu min.0,6mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: komaxit VLASTNOSTI: barva dle výběru architekta	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ VČETNĚ PŘÍPONEK, SPOJEK A DALŠÍCH KOTVÍCÍCH PRVKŮ	DL.: KS 500: 2 940: 6 1090: 2 1130: 2 1700: 4 1940: 3
	 <p>RŠ: 350 mm DÉLKA: 66 m</p>	OKAPOVÝ ŽLAB PŮLKRUHOVÝ MATERIÁL: Titanzinek, tloušťka plechu min.0,6mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: přírodní VLASTNOSTI:	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ VČETNĚ PŘÍPONEK, SPOJEK A DALŠÍCH KOTVÍCÍCH PRVKŮ	STŘ: 1 Σ 1
	 <p>Průměr: 100 mm DÉLKA CELKEM: 28 m</p>	OKAPOVÝ SVOD MATERIÁL: Titanzinek, tloušťka plechu min.0,6mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: přírodní VLASTNOSTI:	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ VČETNĚ KOLEN, PŘÍPONEK, SPOJEK A DALŠÍCH KOTVÍCÍCH PRVKŮ	STŘ: 1 Σ 1
		OKAPOVÝ KOTLÍK MATERIÁL: Titanzinek, tloušťka plechu min.0,6mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: přírodní VLASTNOSTI: lisovaný 330/100	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ VČETNĚ PŘÍPONEK, SPOJEK A DALŠÍCH KOTVÍCÍCH PRVKŮ	STŘ: 4 Σ 4
		NEOBSAZENO		
	 <p>RŠ: 550 mm DÉLKA: 18,5 m</p>	OPLECHOVÁNÍ ATIKY MATERIÁL: Titanzinek, tloušťka plechu min.0,6mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: přírodní VLASTNOSTI:	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ VČETNĚ PŘÍPONEK, SPOJEK A DALŠÍCH KOTVÍCÍCH PRVKŮ	STŘ: 1 Σ 1