

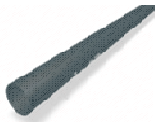
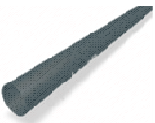
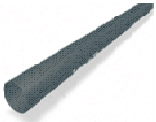
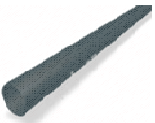
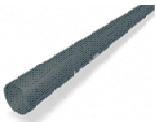
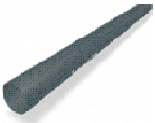



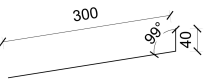
D 1.1.104 Klempířské výrobky (K) – seznam


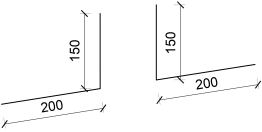
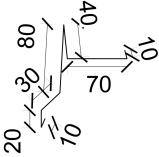
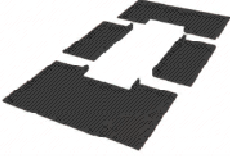
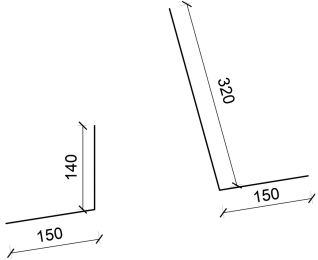
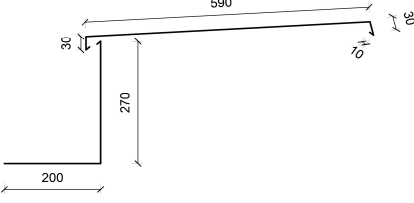

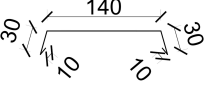

ječmen studio






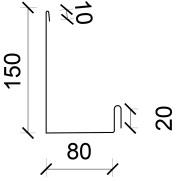
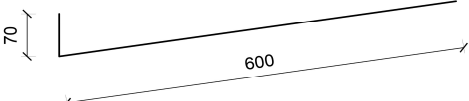
Datum: 01/2024

PŘED VÝROBOU KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ BUDOU JEJICH ROZMĚRY PŘESNĚ ZAMĚŘENY VÝROBCEM.
SOUČÁSTÍ TABULKY NENÍ STŘEŠNÍ KRYTINA.

označení	schéma/ilustrační obrázek	popis	specifikace	množství ks/m
KL01a		OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO PARAPETU šířka: 180 mm rozvinutá šířka: 250 mm	_materiál: hliníkový plech tloušťky 0,7 mm v kvalitě pro falcování _barva: KL01a: shodná s barvou hliníkové fasády KL01b: bílá (shodná s barvou stávajících parapetů) _předsazení před fasádou min. 30 mm _osazení: celoplošně lepeno na podkladní OSB desku tl. 22 mm, ohyb bude zasunut do drážky okna/přiléhat k fasádě _spád 5 %	KL01a: 14 m KL01b: 2,5 m
KL02		OPLECHOVÁNÍ OKEN rozvinutá šířka: 300 mm	_materiál: hliníkový plech tloušťky 0,7 mm v kvalitě pro falcování _barva shodná s barvou fasády	44 m
KL03		UKONČENÍ KRYTINY U SOKLU rozvinutá šířka: 350 mm	_materiál: hliníkový plech tloušťky 0,7 mm v kvalitě pro falcování _barva shodná s barvou fasády _napojení na fasádu systémovým ukončovacím profilem	18 m
KL04		OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY rozvinutá šířka: 535 mm	_materiál: hliníkový plech tloušťky 0,7 mm v kvalitě pro falcování _barva shodná s barvou fasády _předsazení před římsu min. 30 mm _kotvení na podkladní OSB desku tloušťky 22 mm	79 m
KL05		KRYCÍ OKAPOVÝ PLECH rozvinutá šířka: 240 mm	_materiál: hliníkový plech tloušťky 0,7 mm v kvalitě pro falcování _barva shodná s barvou fasády _kotveno k okapové hraně střechy, drážka zasunuta do okapového žlabu	80 m
KL06		KRUHOVÝ SVOD SE SBĚRNÝM KOTLÍKEM průměr 100 mm	_materiál: barvený legovaný hliník _s ochrannou folií _spojování trhacími nýty _kotvení systémovou objímkou dle pokynů výrobce	6,8 m
KL07		KRUHOVÝ SVOD SE SBĚRNÝM KOTLÍKEM průměr 100 mm	_materiál: barvený legovaný hliník _s ochrannou folií _spojování trhacími nýty _kotvení systémovou objímkou dle pokynů výrobce _ukončeno systémovým kolenem nad střechou 1. NP	6,2 m

KL08		KRUHOVÝ SVOD SE SBĚRNÝM KOTLÍKEM průměr 100 mm	_materiál: barvený legovaný hliník _s ochrannou folií _spojování trhacími nýty _kotvení systémovou objímkou dle pokynů výrobce _ukončeno systémovým kolenem nad střechou 1. NP	3,2 m
KL09		KRUHOVÝ SVOD SE SBĚRNÝM KOTLÍKEM průměr 100 mm	_materiál: barvený legovaný hliník _s ochrannou folií _spojování trhacími nýty _kotvení systémovou objímkou dle pokynů výrobce _ukončeno lapačem střešních splavenin	6,8 m
KL10		KRUHOVÝ SVOD SE SBĚRNÝM KOTLÍKEM průměr 100 mm	_materiál: barvený legovaný hliník _s ochrannou folií _spojování trhacími nýty _kotvení systémovou objímkou dle pokynů výrobce _ukončeno lapačem střešních splavenin	8,5 m
KL11		KRUHOVÝ SVOD SE SBĚRNÝM KOTLÍKEM průměr 100 mm	_materiál: barvený legovaný hliník _s ochrannou folií _spojování trhacími nýty _kotvení systémovou objímkou dle pokynů výrobce _ukončeno lapačem střešních splavenin	8,5 m
KL12		KRUHOVÝ SVOD SE SBĚRNÝM KOTLÍKEM průměr 100 mm	_materiál: barvený legovaný hliník _s ochrannou folií _spojování trhacími nýty _kotvení systémovou objímkou dle pokynů výrobce _ukončeno lapačem střešních splavenin	8,5 m
KL13		KRUHOVÝ SVOD SE SBĚRNÝM KOTLÍKEM průměr 100 mm	_materiál: barvený legovaný hliník _s ochrannou folií _spojování trhacími nýty _kotvení systémovou objímkou dle pokynů výrobce _ukončeno lapačem střešních splavenin	8,5 m
KL14		OKAPOVÝ ŽLAB PŮLKULATÝ průměr 125 mm rozvinutá šířka 280 mm	_materiál: hliník _spojování systémovými nýty a lepením dle pokynů výrobce _dílatace po 12 bm dle pokynů výrobce _kotvení do střechy pomocí systémových háků dle pokynů výrobce _ukončení systémovým čelem žlabu	79 m
KL15		OCHRANNÁ MŘÍŽKA šířka: 50 mm	_materiál: hliník	180 m
KL16		ODVĚTRÁVACÍ HŘEBENAČ PRO VĚTRANÉ STŘECHY	_materiál: barvený legovaný hliník _barva shodná s barvou střechy _montáž pomocí těsnícího klínu s těsnícím vrutem dle pokynů výrobce _pro odpovídající sklon střechy _ukončeno systémovým ukončovacím prvkem _napojeno na střešní krytinu s pomocí systémové hřebenové šablony/oplechování	22 m
KL17		OPLECHOVÁNÍ HŘEBENE STŘECHY rozvinutá šířka: 340 mm	_materiál: hliníkový plech tloušťky 0,7 mm v kvalitě pro falcování _barva shodná s barvou střechy	22 m

KL18		SYSTÉMOVÝ PROSTUP PRO FALCOVANÉ STŘECHY S NÁSTAVCEM	_materiál: barvený legovaný hliník _barva shodná s barvou střechy	2 ks
KL19		OPLECHOVÁNÍ KOMÍNA rozvinutá šířka: 350 mm	_materiál: hliníkový plech tloušťky 0,7 mm v kvalitě pro falcování _barva shodná s barvou střechy	30 m
KL20		ZAVĚTROVACÍ LIŠTA rozvinutá šířka 260 mm	_materiál: hliníkový plech tloušťky 0,7 mm v kvalitě pro falcování _barva shodná s barvou střechy	20 m
KL21		SYSTÉMOVÉ LEMOVÁNÍ PRO STŘEŠNÍ OKNA rozměr: 660x1180 mm	_materiál: hliník _barva shodná s barvou střechy	3 ks
KL22		OPLECHOVÁNÍ STŘEŠNÍHO OKNA rozvinutá šířka: 290-470 mm	_materiál: hliníkový plech tloušťky 0,7 mm v kvalitě pro falcování _barva shodná s barvou střechy _okna osazena ve spádu 15 % (oplechovat také lemování pro změnu úhlu montáže)	57 m
KL23		OPLECHOVÁNÍ ATIKY rozvinutá šířka: 670+480 mm	_materiál: hliníkový plech tloušťky 0,7 mm v kvalitě pro falcování _barva shodná s barvou střechy _předsazení před hranou fasády min. 30 mm _osazení: celoplošně lepeno na podkladní OSB desku tl. 18 mm _spád 5 %	22 m
KL24		SYSTÉMOVÝ HŘEBENÁČ PRO NÁROŽÍ	_půlkulatý hřebenač s prolisem _materiál: barvený legovaný hliník _barva shodná s barvou střechy _ukončeno systémovým ukončovacím prvkem	17 m
KL25		HORNÍ OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTU rozvinutá šířka cca 220 mm	_materiál: hliníkový plech tloušťky 0,7 mm v kvalitě pro falcování _barva shodná s barvou střechy	5,5 m
KL26		OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY ŠTÍTU rozvinutá šířka: 540 mm	_materiál: hliníkový plech tloušťky 0,7 mm v kvalitě pro falcování _barva shodná s barvou střechy	9 m

KL27		BEZPEČNOSTNÍ ÚŽLABÍ	_s dvojitou drážkou _barva shodná s barvou střechy _materiál: hliník	9 m
KL28		SNĚHOVÝ HÁK rozměr cca 60x40 mm	_materiál: vysokopevnostní legovaný hliník tl. 1,5 mm _barva shodná s barvou střechy _kotveno hřebíky dle pokynů výrobce	480 ks
KL29		SYSTÉMOVÁ SNĚHOVÁ ZÁBRANA PRO PULTOVÉ STŘECHY	_dvojitá trubka u okapové hrany střechy _kotveno pomocí systémových dvojitých svěrek dle pokynů výrobce _opatřeno zachytávači ledu _barva shodná s barvou střechy	66 m trubky 150 ks zachytávačů ledu
KL30		SYSTÉMOVÝ PODKLADNÍ PÁS	_materiál: barvený legovaný hliník tl. 1 mm _s předvrtanými otvory pro kotvení hřebíky	90 m
KL31		SYSTÉMOVÁ STOUPACÍ PLOŠINA rozměr cca 250x800 mm	_materiál: hliník _barva shodná s barvou střechy _kotveno pomocí systémových držáků dle pokynů výrobce	1 ks
KL32		OPLECHOVÁNÍ NAPOJENÍ KRYTINY NA STĚNU rozvinutá šířka: 350 mm	_materiál: hliníkový plech tloušťky 0,7 mm v kvalitě pro falcování _barva shodná s barvou střechy _přechod na zeď řešen systémovou krycí lištou s elastickým těsněním a těsnícím páskem	23 m
KL33		OPLECHOVÁNÍ PŘEVISU STŘECHY rozvinutá šířka: 670 mm	_oplechování spodní hrany převisu střechy v 1. NP _materiál: hliníkový plech tloušťky 0,7 mm v kvalitě pro falcování _barva shodná s barvou střechy	9,2 m