








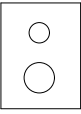

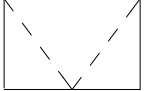

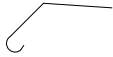


OZN.	SCHEMA	R.Š. (MM)	POPIS	KS,(MB)
		340	OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO PARAPETU MATERIÁL: TiZn PLECH TL. 0,7 MM DÉLKA: 2000 MM	56 KS
		340	OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO PARAPETU MATERIÁL: TiZn PLECH TL. 0,7 MM DÉLKA: 1500 MM	8 KS
		150	OPLECHOVÁNÍ ELEKTRICKÉ SKŘÍŇĚ MATERIÁL: TiZn PLECH TL. 0,7 MM DÉLKA: 1800 MM	1 KS
		340	OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO PARAPETU MATERIÁL: TiZn PLECH TL. 0,7 MM DÉLKA: 1160 MM	4 KS
			STŘEŠNÍ NÁSTAVBA PLECHOVÁ STŘÍŠKA NÁSTAVBY BUDE DEMONTOVÁNA STÁVAJÍCÍ ODVĚTRÁVACÍ HLAVICE, VĚTRACÍ VENTILÁTORY A ODVĚTRÁVÁNÍ STOUPACÍHO POTRUBÍ BUDOU DEMONTOVÁNY NÁSTAVBA BUDE KOMPLETNĚ ZABALENA DO FOLIE, HLAVICE BUDOU NAHRAZENY NOVÝMI HLAVICE TURBOVENT, PRŮMĚR 400 MM, 3000 M³/H, 100 Pa KANALIZACE Z PVC, PRŮMĚR 100 PARAMETRY JE NUTNO UVĚŘIT SE STÁVAJÍCÍMI HLAVICEMI!!!	14 KS
			STŘEŠNÍ UZAMYKATELNÝ VÝLEZ NA STŘECHU ROŽMĚRY: 1300 x 1020 MM MIN. U= 1,5 W/M²*K JEDNÁ SE O TYPOVÝ VÝROBEK	1 KS
		250	OPLECHOVÁNÍ ATIKY (OKAPOVÝ PLECH) MATERIÁL: POPLASTOVANÝ FeZn PLECH, BARVA: SVĚTLÉ ŠEDÁ (TOTOŽNÁ S ODSTÍNEM FASÁDY) TL. 0,7 MM	92,4 MB