

MYKAZ MATERIAŁÓW – wentylacja mechaniczna

LP	MATERIAŁ	wymiar	Ilość Szt.
N-1	Czerpnia ściennna	315x220mm	1
N-2	Kanał Al	220x315mm L=950mm	1
N-3	Kształtka- redukcja	220x500/ 220x315 mm L=570mm	1
N-4	Centralka nawiewna z wyposażeniem opcjonalnym typ VS-10-R-H-T	L=758mm	1
N-5	Kształtka- redukcja	220x500/220x250 L=150mm	1
N-6	Kształtka - Kolano redukcyjne	250x250/φ250	1
N-7	Kanał	φ250 L=540 mm	1
N-8	Kolano 90°	φ250	1
N-9	kanał	φ250 L=1080 mm	1
N-10	Kształtka- Trójkąt	φ250/160/250 L=330mm	6
N-11	Kanał	φ250 L=1510 mm	5
N-12	kanał	φ160 L=440 mm	6
N-13	Anemostat nawiewny typ SKE	φ160	6
N-14	Kształtka- zaślepka	φ250	1
W -1	Anemostat wywiwenny typ SKK	φ160	5
W-2	kanał	φ160	5
W-3	Kształtka - Trójkąt	φ250/160/250 L=330mm	5
W-4	Kształtka - zaślepka	φ250	2
W-5	Kanał okrągły	φ250 L=1550mm	3
W-6	Kanał okrągły	φ250 L=1670 mm	1
W-7	Kanał okrągły	φ250 L=900mm	1
W-8	Kształtka - Trójkąt	φ250/315/250 L=400mm	1
W-9	Kanał okrągły	φ315 L=3000 mm	1
W-10	Podstawa dachowa	φ315	1
W-11	Wentylator dachowy typ TH-1300, V=920m ³ /h 180Pa		1