



OKNO ROZWIERNIE DO WEWNĄTRZ – ODDYMIANIE - SYSTEM OKIENNY MB 86

Skrzydło: 1371x1371

Proponowany system siłowników: RWA 100 NT SY skok 300mm

Kąt otwarcia 65 stopni dla G=250mm

Kalkulacja powierzchni czynnej oddymiania zgodnie z PN EN 12101-2:

szerokość w świetle ościeżnicy b [m]	1,309
wysokość w świetle ościeżnicy h [m]	1,309
stosunek boków b/h	1,00
kąt otwarcia skrzydła [stopnie]	65
współczynnik Cv0	0,615
czynna powierzchnia oddymiania Aa [m2]	1,054