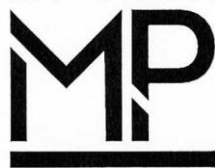


LOFT SYSTEM



Drzwi stalowe przeciwpożarowe EI60

Skrzydło	blacha stalowa grubości 0,8mm
Ościeżnica	stalowa kątowna, ocynkowana, ścianka grubości 1,8mm
Typ	jednoskrzydłowe, dwuskrzydłowe
Wymiary światła przejścia	S – szerokość [mm], H – wysokość [mm]
Wymiary otworu montażowego	EI 60 So = S + 120 [mm](jednoskrzydłowe), So = S + 190 [mm](dwuskrzydłowe), Ho = H + 50 [mm]
Zabezpieczenie powierzchni	powierzchnie oraz wszystkie elementy ocynkowana
Wykończenie powierzchni	lakier proszkowy zgodnie z paletą kolorów RAL
Wyposażenie standardowe	zamek zasuwkowo-zapadkowy, okucia, wkładka patentowa, komplet uszczelek
Wyposażenie standardowe – drzwi dwuskrzydłowe	rygiel krawędziowy z zabezpieczeniem prowadzenia pręta
Wyposażenie dodatkowe	zamki dodatkowe
Elementy wentylacyjne	300 x 160 mm, 450 x 300 mm, 600 x 400 mm, 800 x 600 mm
Przeszklenie	260 x 360 mm, 560 x 710 mm, 360 x 1160 mm, Ø 360 mm.
Grubość skrzydła	63 mm
Wypełnienie	wełna mineralna