

LOFT SYSTEM



Drzwi stalowe ogólnego zastosowania

Skrzydło	blacha stalowa grubości 1,5mm
Ościeżnica	stalowa profilowa, ocynkowana, ścianka grubości 2mm
Typ	jednoskrzydłowe, dwuskrzydłowe
Wymiary światła przejścia	S – szerokość [mm], H – wysokość [mm]
Wymiary otworu montażowego	So = S + 130 [mm], Ho = H + 60 [mm]
Zabezpieczenie powierzchni	powierzchnie oraz wszystkie elementy ocynkowane
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	o dowolnej powierzchni
Przeszklenie	o dowolnej powierzchni
Grubość skrzydła	50 mm
Wypełnienie	wełna mineralna
Waga[wartość przybliżona]	45 kg/1 m ²
Izolacyjność akustyczna	32 dB
Zawiasy	Spawane, dwuczęściowe z regulacją wysokości min 2 szt./skrzydło
Próg	drzwi progowe, bez progowe