



Rysunek bramy lewej
Brama prawa - odbicie lustrzane

Przekrój pionowy w zależności od rodzaju montażu szyny jezdnej
(patrz rysunek "Montaż szyny jezdnej brama teleskopowa 2-częściowa")

Wyposażenie	Wybieg bramy	Szerokość/Wysokość	A
Elektromagnes standardowy:	RLB/2 + 295	RLB/2 ≤ RLH x 2,5	256
Elektromagnes Ex albo RM:	RLB/2 + 365	RLB/2 > RLH x 2,5	411
Z wolnym wózkiem:	powyższe wymiary + 10		

Ex = elektromagnes wersja nieiskrząca, RM = elektromagnes z sygnalizacją zwrotną

Tytuł
Brama przesuwna ST90Z (EI 90)
teleskopowa 2-częściowa
Włot standardowy
434.09.023

Rysował hamimu	Data 29.08.2017
Numer projektu	Skala 1:25 (1:5)

PENEDER 
FAST FORWARD

Peneder Bau-Elemente GmbH // Brandschutz
Ritzling 9, A-4904 Atzbach // T: +43 50 560-0 // brandschutz@peneder.com // peneder.com

Urheberrechtsvermerk: Geistiges Eigentum der Peneder Bau-Elemente GmbH. Verwertungs- und Vervielfältigungsrechte vorbehalten.