

13 sluitpunten

Uitgerust met extra pantserplaat
achter het slot voor extra bescherming

INBRAAKGETEST

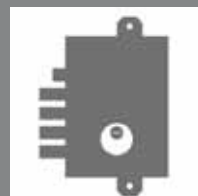


1. slot voorzien voor europrofielcilinder
2. enkele sluitpin boven en onder
3. regeling dagschoot
4. 4 mobiele sluitpinnen en dagschoot
5. 5 vaste dievenklauwen
6. 2 gegalvaniseerde scharnieren met beschermkapje
7. kiersluiteer
8. tochtstrip rond de deur
9. automatische tochtborstel onder de deur

KLASSE 3 ENV 1627-1



1



2



3



4



5








6



7



EB Standard

Afmetingen	Breedte x hoogte	700 x 1965 mm	700 x 2015 mm
		750 x 1965 mm	750 x 2015 mm
		800 x 1965 mm	800 x 2015 mm
			850 x 2015 mm
			900 x 2015 mm
			950 x 2015 mm
Kader	Materiaal	gegalvaniseerd staal (UNI EN 10142)	
	Afwerking	RAL9010 of RAL8019	
	Dikte	20/10	
	Brandstrip	aan 3 zijden	
	Gewicht	+/- 12 kg	
Deurblad	Structuur	gegalvaniseerd staal dikte 13/10 verstevigd met 2 omega-vormige profielen met versterkingsplaat voor het slot dikte 30/10	
	Isolaties	geluiddempend materiaal	
	Scharnieren	2 scharnieren verstelbaar in hoogte en breedte in getrokken staal diam. 22 mm met een stalen pin diam. 10 mm	
	Vaste pinnen	5 vaste dievenklauwen aan scharnierzijde	
	Zijprofiel	gegalvaniseerd en gelakt blad aan de buitenzijde met afdichting	
	Tochtborstel	automatische tochtborstel onderaan de deur	
	Afwerking binnen/buitenzijde	6 mm houten panelen (naar keuze)	
	Gewicht	+/- 55 kg	
Sloten	Pinnen	4 centrale schoten diam. 18 mm sluitlengte 40 mm dagschoot voor cilinderslot	
		1 pin aan de onderkant sluitlengte 30 mm 1 pin aan de bovenkant sluitlengte 30 mm	
Functies	Geluidsisolatie 	Rw= 28 dB	
	Thermische isolatie 	van 2,3 W/m²K tot 0,91 W/m²K	
	Luchtdoorlaatbaarheid 	Klasse 4	
	Weerstand tegen windbelasting 	Klasse C5	
	Waterdichtheid 	Klasse 7A	