MZ 00



Configuration de base

P ortillon	MDF 40 mm	
Cadre	MDF 40 mm avec recouvrement Section 40 x 74	
Fermeture	2 batteuses avec carré de 7	
Finition	Portillon et cadre prépeints Cornière métallique	
J oint	Isophonique	

Options et variantes

Option qualité et confort	Isolation laine de roche 30 ou 60 mm
d'usage Finition	Laquée blanc
spécifique	Laquee blanc

Les + produits







Acoustique Recycla**b**le

Acoustique possible R _w (C ; C _{tr}) dB				
	Sans laine de roche	1 laine de roche	2 laines de roche	
Acoustique	33 (-1; -2)	38 (-1; -5)	40 (-1; -5)	

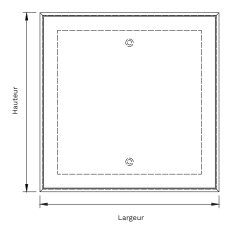
PV acoustique : CSTB N°AC13-26046129-1 Extension 13/1 PV perméabilité : CSTB N° BV11-488/B

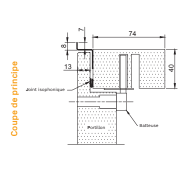
Poids au m² total : 34,70 kg/m²	
sans isolant	
Brevet : Nº 11-53819	
FDES synthèse n°5	

Perméabilité à l'air	
Q _{4pa} Sur f <0.6m³/h	

Cote de passage	Cote de réservation	Cote hors tout		
200 x 200	280 x 280	294 x 294		
400 x 200	480 x 280	494 x 294		
300 x 300	380 x 380	394 x 394		
400 x 300	480 x 380	494 x 394		
400 x 400	480 x 480	494 x 494		
600 x 400	680 x 480	694 x 494		
500 x 500	580 x 580	594 x 594		
600 x 600	680 x 680	694 x 694		

Mini technique : 200 x 200 (passage) Maxi technique : 600 x 600 (passage)





Coupes ·

Verticale Horizontale

