

EZ PATH® SÉRIE 33 ET 44+

CALFEUTREMENT COUPE-FEU PERMANENT MÉCANIQUE ET AUTOMATIQUE

		DEGRÉ COUPE-FEU								
onformité ux normes et marquage en (6	EZD33T2				Cloisons	sèches	С	Sols béto		
ésistance au feu : EN 1366-3					≥100 mm	≥122 mm	≥100 mm	≥122 mm	≥150 mm	≥150 mn
lassement au feu : EN 13501-2 egrand ETA 20/1347										
	Emb.	Réf.	ø câbles (mm)	En rénovation						<u> </u>
EZD33T2 + Mortier	1 P	250 018	≤ Ø 21	Oui	-	-	-	-	El90	-
EZD33T2	1 P	250 018	≤ Ø 21	Non	El60	El120	EI60	El120	El120	-
+ EZP133CWT	1 P	250 240	≤ Ø 50	Non	-	-	-	-	El60	-
EZD33T2	1 P	250 018	≤ Ø 21	Non	-	-	-	-	-	El120
EZP133KT	1 P	250 220	-	-	-	-	-	-	-	-
EZD33T2	1 P	1 - 8 x 250 018	≤ Ø 21	Oui	-	-	El90	El90	El90	-
+ r-WRAP256	1P	935 953(2)	-	-	-	-	-	-	-	-
EZD33T2	1 P	2 x 250 018	≤ Ø 21	Non	-	El120	-	El120	El120	-
EZP233WT	1 P	250 120	≤ Ø 50	-	-	-	-	-	El60	-
EZD33T2	1 P	2 x 250 018	≤ Ø 21	Non	-	El120	-	El120	El120	-
EZP333WT	1 P	250 130	≤ Ø 50	-	-	-	-	-	El60	-
EZD33T2	1 P	2 x 250 018	≤ Ø 21	Non	-	El120	-	El120	El120	-
EZP433WT	1 P	250 140	≤ Ø 50	-	-	-	-	-	El60	-
EZD33T2	1 P	2 x 250 018	≤ Ø 21	Non	-	El120	-	El120	El120	-
+ EZP733WT	1 P	250 170	≤ Ø 50	-	-	-	_	-	El60	_

→ SÉRIE 44+													
Conformité					DEGRÉ COUPE-FEU								
					Cloisons sèches		Cloisons rigides			Sols béton	Panneaux sandwich		
aux normes et marquage en (Résistance au feu : EN 1366-3				≥100 mm	≥122 mm	≥100 mm	≥122 mm	≥150 mm	≥150 mm	≥100 mm	≥150 mm		
Classement au feu : EN 1350 Legrand ETA 20/1347	1-2	EZD44T2											
	Emb.	Réf.	ø câbles (mm)	En réno- vation ⁽¹⁾									
EZD44T2 + Mortier	1 P	250 058	≤ Ø 21	Oui	-	-	El90	El90	El120	-	-	-	
EZD44T2 + Mortier	1 P	1 - 5 x 250 058	≤ Ø 21	Oui	-	-	El90	El90	El90	-	-	-	
EZD44T2	1 P	250 058			Fine	Floo	Floo	Figo	Elico				
EZP144WE	1 P	350 700	≤ Ø 21	Non	El90	El90	El90	El90	El120	-	-	-	