

fischer Kozijnplug F-M



1. fischer Kozijnplug F-M



Innovatieve techniek

De fischer Kozijnplug F-M is geschikt voor de toepassing in nagenoeg elke verankeringsondergrond. Door het aandraaien van de schroef (max. aandraaimoment is 5 Nm) wordt de metalen conus in de huls getrokken waardoor de plug zich vastzet. Dit is vooral een voordeel bij afstandmontage en reeds gestelde elementen. Om corrosiewerking tegen te gaan is de metalen huls voorzien van een alu/zinklaag.

Bezwijkwaarde in kN. Op deze bezwijkwaarde dient een veiligheidsfactor van ≥ 4 toegepast te worden.

Kozijnplug F-M			F 8 S	F 10 S	F 10 M
Beton	[kN]	\geq B25	3,1	5,9	5,5
Ongeperforeerd metselwerk	[kN]	\geq Mz 12	3,6	5,0	5,1
Ongeperforeerd kalkzandsteen	[kN]	\geq KS 12	3,6	5,0	5,1
Geperforeerd kalkzandsteen	[kN]	\geq KSL 6	1,0	-	2,2

Montage



fischer Kozijnplug F-M



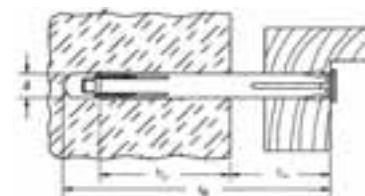
fischer Kozijnplug F-M elektrolytisch verzinkt staal

Type	Artikel nummer	PZ	Boorgatdiameter		Min. boorgatdiepte bij doorsteekmontage	Min. verankeringsdiepte	Lengte	Nutrigte lengte	Verpakkingsseenheid
			d _o [mm]	t _d [mm]					
F 8 M 72	88660	1	8	90	30	72	42	100	
F 8 M 92	88662	5	8	110	30	92	62	100	
F 8 M 112	88664	9	8	130	30	112	82	100	
F 8 M 132	88666	3	8	150	30	132	102	100	
F 10 M 72	88670	0	10	90	30	72	42	100	
F 10 M 92	88672	4	10	110	30	92	62	100	
F 10 M 112	88674	8	10	130	30	112	82	100	
F 10 M 132	88676	2	10	150	30	132	102	100	
F 10 M 152	88678	6	10	170	30	152	122	100	
F 10 M 182	88680	9	10	200	30	182	152	50	
F 10 M 202	61064	0	10	220	30	202	172	50	

Schroefkop Ø 9 mm (F 8 M) en Ø 13 mm (F 10 M).



Kozijnplug F-M



fischer Afdekkap ADM en ASM

Type	Artikel nummer	PZ	Kleur	Hoogte kop	Diameter	Passend bij	Verpakkingsseenheid
				[mm]	[mm]		
ADM 8 W	88684	7	wit	4	10	F 8M	100
ADM 10 W	88688	5	wit	4	15	F 10M	100
ADM 10 DB	88690	8	donkerbruin	4	15	F 10M	100
ASM 10 W	60320	8	wit	-	16	F 10M	100
ASM 10 DB ¹⁾	60321	5	donkerbruin	-	16	F 10M	100

¹⁾ Vlakke uitvoering.



Afdekkap ADM



Afdekkap ASM