

TASSELLI IN NYLON FIME S4



Ø Tassello	Lunghezza	Ø Foro	Profondita' Minima Foro	Ø Vite	Art.	
5 mm	25 mm	5 mm	35 mm	3 - 4 mm	F3903 241 25	
6 mm	30 mm	6 mm	40 mm	3 - 5 mm	F3903 241 30	
8 mm	40 mm	8 mm	50 mm	4,5 - 6 mm	F3903 241 40	
10 mm	50 mm	10 mm	70 mm	6 - 8 mm	F3903 241 050	
12 mm	60 mm	12 mm	80 mm	10 mm	F3903 241 260	

Istruzione di posa



u	material	i compatti

Carichi ammissibili in daN utilizzando viti per legno								
Ø tassello	5	6	8	10	12			
Ø vite	4	5	6	8	10			
Calcestruzzo C20/25	20	43	50	83	95			
Mattone pieno **	10,5	14,5	28	53	60			
Mattoni forati **	6,5	8	14	16	30			
Calcestruzzo cellulare	6,5	6,5	11	16	20			

- 1 daN=1kg

 ** i valori su laterizi sono indicativi a causa della variabilità strutturale degli stessi supporti.

 *** coefficiente di sicurezza adottato pari a 5

Tasselli in nylon Fime S4 per fissaggi leggeri

- In nylon
- Espansione a 4 settori
- Alette sottotesta antirotazione che impediscono la rotazione nel foro in fase di serraggio
- Fissaggi rapidi e sicuri grazie alla divisione in 4 settori del corpo
- Collarino elastico che impedisce la penetrazione del tassello nel foro
- Si può utilizzare indifferentemente con viti legno, truciolari o autofilettanti
- Lo speciale profilo interno inoltre, rende possibile il montaggio passante con un semplice colpo di martello
- Adatto per fissaggi su: calcestruzzo, pietra naturale compatta, mattone pieno, mattone forato, mattone semipieno, calcestruzzo cellulare, cartongesso e blocchi di cemento vuoto
- Alta resistenza alle temperature: da -40°C a +80°C