

## TASSELLI IN NYLON FIME S4



Tasselli in nylon Fime S4 per fissaggi leggeri (forniti senza vite)

- Tassello in nylon a 4 settori di espansione
- Alette sotto testa anti-rotazione 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
- Forniti senza vite

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

### Campo d'applicazione:

- Carpenteria leggera
- Quadri e pensili
- Cornici, listelli e lampade
- Fissaggi leggeri in genere
- Canaline per impianti elettrici
- Guide per tende, piastre leggere
- Accessori da bagno

### Istruzione di posa



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