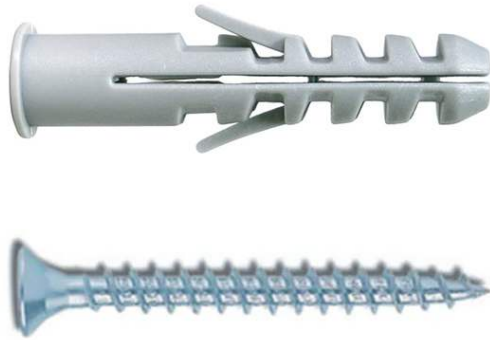


## TASSELLI IN NYLON CON VITE TPS E BORDO



Ø Tassello	Lunghezza	Ø Foro	Profondita' Minima Foro	Ø Vite	Lunghezza Vite	Art.
5 mm	25 mm	5 mm	35 mm	4 mm	30 mm	<b>F3903 197 5</b>
6 mm	30 mm	6 mm	40 mm	4,5 mm	40 mm	<b>F3903 197 6</b>
8 mm	40 mm	8 mm	55 mm	5 mm	50 mm	<b>F3903 197 8</b>

### Campo d'applicazione:

- Per fissaggi leggeri sui principali materiali edili
- Quadri e pensili
- Cornici, listelli e lampade
- Fissaggi leggeri in genere
- Guide per tende

### Valori di caricabilità raccomandati in daN (1daN=1kg)

Ø mm	calcestruzzo C20/25 EN 206-1	mattoni pieni EN 771-1	mattoni forati EN 771-1 doppio UNI
4	15	10	8
5	24 (19 c/vite 4x30)	23 (18 c/vite 4x30)	14 (15 c/vite 4x30)
6	50 (30 c/vite 4,5x40)	47 (28 c/vite 4,5x40)	22 (20 c/vite 4,5x40)
7	46	44	27
8	86 (33 c/vite 5x50)	82 (31 c/vite 5x50)	28
10	124 (50 c/vite 6x60)	112 (47 c/vite 6x60)	-
12	210	189	-
14	400	-	-

Tasselli in nylon con bordo completi di vite a testa piana svasata

- Tassello realizzato in robusta fibra Poliammide 6 tenace, elastica, stabile al lavaggio e resistente alle muffe
- Estensione ampia ed uniforme
- Sicurezza e durata nel tempo grazie alla qualità del materiale
- Grande versatilità di utilizzo in numerose applicazioni e su diversi tipi di materiali
- Rapidità di posa in opera
- Il collare impedisce al tassello di penetrare nel foro
- Con alette anti-rotazione
- Ottima resistenza all'invecchiamento e agli agenti atmosferici
- Utilizzo con viti truciolate o viti per legno
- Temperatura di installazione: 0°C / +40°C
- Temperatura di utilizzo: da - 40°C a +80°C

