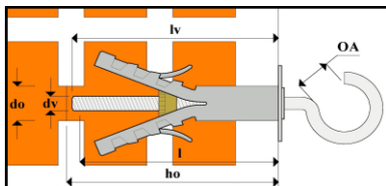


ANCORANTE ENP/OA

Data 18/12/13



Ancorante leggero in poliammide con cono in metallo per materiali semipieni

Dati tecnici

Tipo	Codice	Diametro foratura mm	Lunghezza Tassello mm	Profondità Foratura mm	Massimo Spessore Fissabile mm	Dimensione Vite mm	Confezione pz	Cartone pz
ENP/OA 8x40	8700055	8	40	50	9	M4x43	100	600
ENP/OA 9x40	8700009	9	40	50	9	M4x43	100	600
ENP/OA 12x50	8700028	12	45	55	9	M5x46	50	300

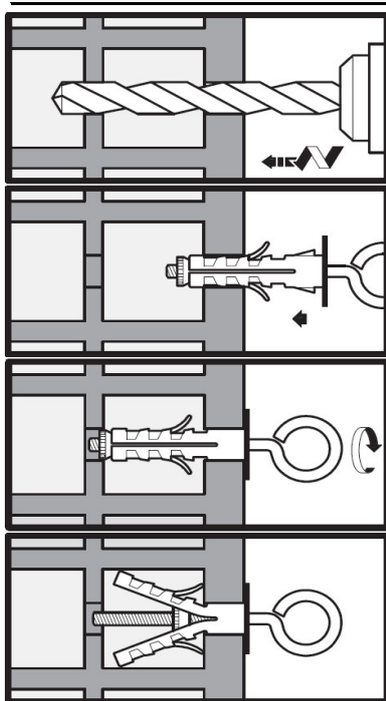
APPLICAZIONI

- Per fissaggi leggeri professionali su materiali compatti e semi pieni;
- Per canaline portacavi, staffe leggere, interruttori e pensili leggeri.

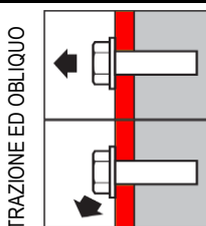
MATERIALI

- **Corpo dell'ancorante:** poliammide 6, grigio RAL 7035
- **Cono:** metallico
- **Vite:** metrica zincata, impronta combinata

INSTALLAZIONE



Resistenze raccomandate ed ultime medie (daN)



Tipo	Cedimento Accessorio	
	N_{rec}	$N_{u,m}$
ENP/OA 8	8	40
ENP/OA 9	8	40
ENP/OA 12	12	60

NOTA Valori risultanti da test eseguiti su materiali specifici di normale reperibilità. Verificare o adottare diversi adeguati coefficienti di sicurezza.