

## SCHEDA TECNICA

**MEN** reggimensola a scomparsa

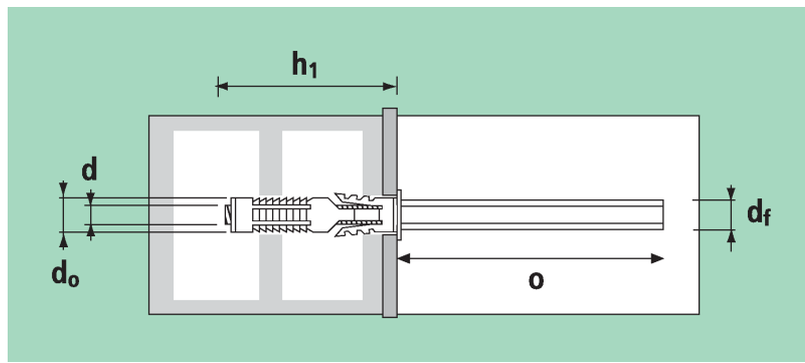
IT  
rev 12/2022  
p. 1/1



### Supporti

#### uso specifico

calcestruzzo  
pietra compatta  
mattonne pieno  
mattonne semipieno  
mattonne forato

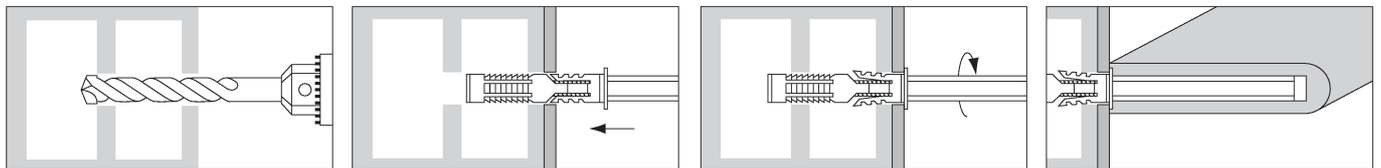


$d_0$  = diametro tassello = diametro foro  
 $L_t$  = lunghezza tassello  
 $h_1$  = profondità min. foro  
 $h_{nom}$  = profondità di inserimento  
 $h_{ef}$  = profondità effettiva di ancoraggio  
 $d$  = diametro vite  
 $d_f$  = diametro foro nel ripiano  
 $o$  = sporgenza  
 $Ch$  = chiave

$$h_{nom} = h_{ef} = L_t$$

art.	descr.	$d_0$ mm	$L_t$ mm	$h_1$ mm	$d$ mm	$d_f$ mm	$o$ mm	$Ch$ mm
88479	MEN/70	12	58	68	M6	8	70	7
88473	MEN/100	12	70	75	M8	10	95	8
88474	MEN/150						140	
88477	MEN/145	14	72	80	M10	14	140	12
88478	MEN/170		60				165	

### Installazione



### Materiali

particolare	materiale	rivestimento
tassello	poliammide (Nylon) colore grigio RAL 7035	-
barra reggimensola	acciaio	zincatura $\geq 5 \mu\text{m}$ ISO 4042