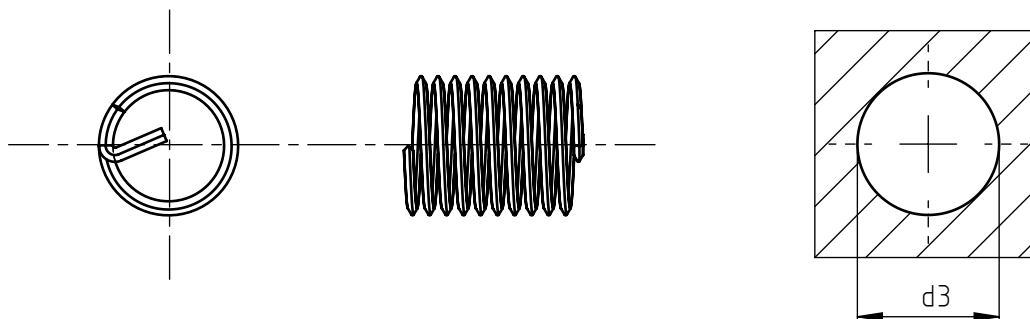


Applicazione: impiegato in tutti i settori dell'industria.
 Indispensabile per ottenere una grande tenuta negli assemblaggi.
 Montaggio: con apposita attrezzatura.



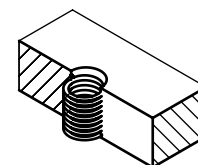
codice	fil. metrica	diametro di foratura	codice lunghezza nominale filetto montato				
	diam. x passo	d 3	1 D	1,5 D	2 D	2,5 D	3 D
02x40x	M 2 x 0,4	2,1	2	3	4	5	6
02,5x45x	M 2,5 x 0,45	2,6	2,5	3,75	5	6,25	7,5
03x50x	M 3 x 0,5	3,2	3	4,5	6	7,5	9
03,5x60x	M 3,5 x 0,6	3,7	3,5	5,25	7	8,75	10,5
04x70x	M 4 x 0,7	4,2	04	06	08	10	12
05x80x	M 5 x 0,8	5,2	05	07,5	10	12,5	15
06x100x	M 6 x 1	6,3	06	09	12	15	18
07x100x	M 7 x 1	7,3	07	10,5	14	17,5	21
08x100x	M 8 x 1	8,3	08	12	16	20	24
08x125x	M 8 x 1,25	8,4	08	12	16	20	24
10x100x	M 10 x 1	10,25	10	15	20	25	30
10x125x	M 10 x 1,25	10,4	10	15	20	25	30
10x150x	M 10 x 1,5	10,5	10	15	20	25	30
12x125x	M 12 x 1,25	12,4	12	18	24	30	36
12x150x	M 12 x 1,5	12,5	12	18	24	30	36
12x175x	M 12 x 1,75	12,5	12	18	24	30	36
14x125x	M 14 x 1,25	14,4	14	21	28	35	42
14x150x	M 14 x 1,5	14,5	14	21	28	35	42
14x200x	M 14 x 2	14,5	14	21	28	35	42
16x150x	M 16 x 1,5	16,5	16	24	32	40	-
16x200x	M 16 x 2	16,5	16	24	32	40	48

Le dimensioni sono indicative, non vincolanti, espresse in mm.
 Sono disponibili altre filettature metriche, UNC, UNF, Whitworth, Gas a richiesta.
 Richiedete all'ufficio tecnico la documentazione completa, comprendente le tabelle di codificazione degli articoli necessari per il montaggio dei rispettivi filetti Filtec.

Standard
 Su richiesta
 Non prodotto

Materiale: acciaio inox: AISI 304 (1.4301), AISI 302 (1.4310)
 bronzo - inconel - nimonic: su richiesta

Esempio di designazione: filetto Filtec in acciaio inox filettatura M 5 x 0,8,
 lunghezza filetto montato 7,5 mm. (1,5 D): 05 x 80 x 07,5



NEL COSTANTE IMPEGNO DI MIGLIORARE I PROPRI PRODOTTI LA SPECIALINSERT® SI RISERVA IL DIRITTO DI MODIFICARE LE CARATTERISTICHE TECNICHE E COSTRUTTIVE SENZA PREAVVISO. PROPRIETÀ E DIRITTI DEL DOCUMENTO SONO RISERVATI A.E. VIETATA LA RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE E LA DIFFUSIONE A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE.