

Vorpa KP

Fissatubo in materiale plastico

gruppo prodotti



KP
fissatubo a scatto

Idoneo per

- tasselli in nylon Ø6

Per ancorare

- tubi per installazioni elettriche
- canaline rigide in plastica e metallo

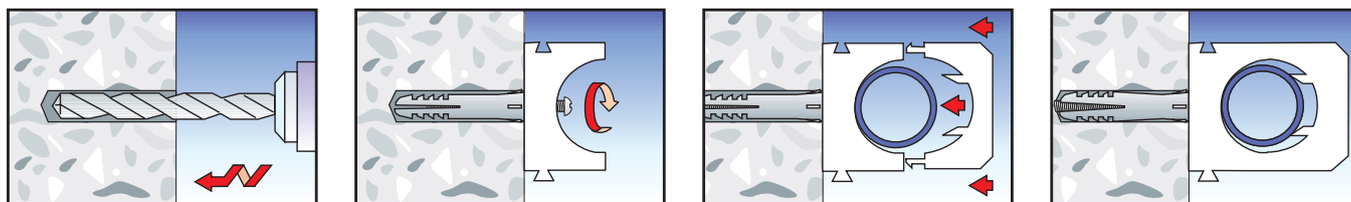
esposizione prodotto

Caratteristiche

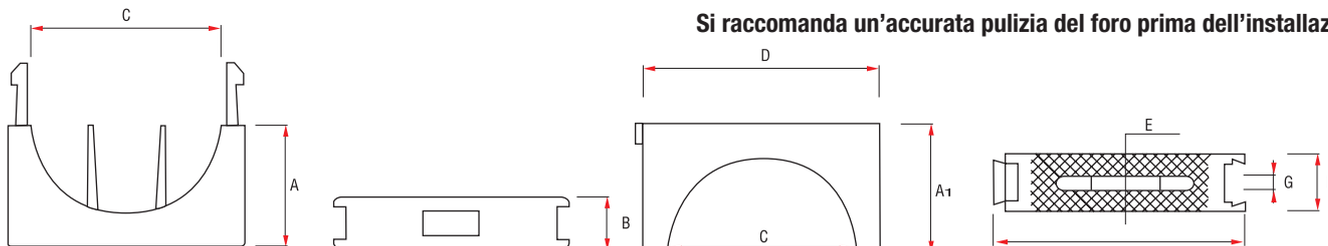
- fissatubo chiuso a scatto in materiale plastico per tubi rigidi in PVC
- colore: grigio RAL 7035
- struttura in poliammide autoestinguente Classe HB Norma U.L.94
- pratica guida per installazione in canalina per fissaggi in parallelo
- agganci laterali a coda di rondine per perfetto accoppiamento in serie

- facilità e velocità di installazione. Inserimento a scatto delle tubazioni
- temperatura di esercizio: -30°C/+65°C
- temperature di installazione: -5°C/+40°C
- installazione con tassello Ø6
- geometria a due elementi con speciale incastro
- alette di bloccaggio elastiche per una perfetta pressione del tubo senza limite al movimento longitudinale

sequenza d'installazione e dati tecnici



Si raccomanda un'accurata pulizia del foro prima dell'installazione



Art.	Descrizione	Ø mim mm	Ø max mm	Resistenza sganciamento in daN	KP	8	10	16	20	25	32	40	50
1190	KP 8	4	8	10	A (mm)	8,05	10,6	14,25	16,3	18,2	23,8	27,8	35,2
1191	KP 10	8	12	10	A1 (mm)	9,7	11,8	15,3	17,45	19,7	25,15	28,8	37
1192	KP 16	12	16	23	B (mm)	16,85	16,8	16,25	15,75	15,9	15,6	15,45	15,45
1193	KP 20	16	23	20	C (mm)	11,75	12	18,6	22,45	25,3	34,6	44,15	57,3
1194	KP 25	20	25	25	D (mm)	16,7	21,8	26,75	31	34,7	45,6	55,1	69,35
1195	KP 32	25	32	31	E (mm)	4,9	4,9	4,9	4	4,85	4,8	4,85	4,9
1196	KP 40	32	40	40	F (mm)	17,2	17,2	16,9	16,65	17	17	16,95	17,15
1197	KP 50	40	60	50	G (mm)	4	4	3,9	3,9	3,85	4	4,1	4,1
					H (mm)	18,95	24,05	29,2	33,4	37,2	47,85	57,35	71,6

Esempi di applicazione

