KEL-BES-S | Pressacavi divisibili a spazzole

per entrata cavi



Per aperture rotonde metriche M32/M50, icotek offre il pressacavo divisibile a spazzole KEL-BES-S tondo. Può essere montato direttamente a scatto nell'apertura o fissato con un controdado.

I pressacavi divisibili per entratata cavi KEL-BES-S sono utili per portare i cavi all'interno di cabine di rete, quadri di controllo e cabine di controllo. Grazie al telaio divisibile, il KEL-BES-S può essere installato in un secondo momento intorno ai cavi già cablati.

I controdadi di fissaggio standard in poliammide sono inclusi nella fornitura.

Nota: montaggio a scatto possibile se lo spessore della parete è compreso tra 1 e 2,5 mm. Per spessori della parete < 1 mm e > 2,5 mm è necessario utilizzare un controdado.

Caratteristiche

| Materiale | Policarbonato Spazzole: Poliammide |
|-------------------|---------------------------------------|
| Infiammabilità | UL94-V0, autoestinguente |
| Temperatura | -20 C° 90 C° |
| Proprietà | senza siliconi, senza alogeni |
| Tipo di fissaggio | Avvitare con controdado, Ad innesto |

Vantaggi e benefici

Facile da installare

La revisione è possibile in qualsiasi momento

Uso versatile

Barriera alla polvere e oggetti grossolani

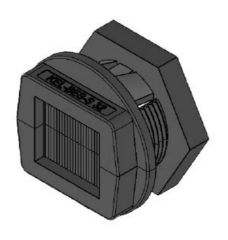
Separazione visiva

Protezione degli angoli

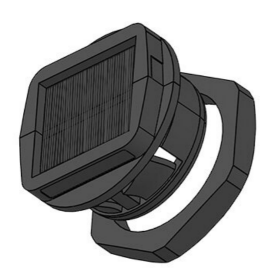
Controdadi esagonali sono inclusi nella fornitura

Tipi di prodotto

KEL-BES-S 32



| Codice | 51538 | Filetto | $M32 \times 1,5$ |
|-------------|------------|--------------|------------------|
| EAN | 4251269318 | Lunghezza | 20 mm |
| | 702 | filetto | |
| Unità di | 10 | Per spessori | 1 mm |
| imballaggio | | lamiera min. | |
| Altezza di | 10 mm | Per spessori | 2,5 mm |
| montaggio | | lamiera max. | |
| Diametro | 46 mm | | |
| esterno | | | |
| Apertura | M32 | | |
| metrica | | | |
| Apertura | 32,3 mm | | |
| rotonda | | | |



| Codice | 51540 | Filetto | $M50 \times 1,5$ |
|-------------|------------|--------------|------------------|
| EAN | 4251269318 | Lunghezza | 20 mm |
| | 306 | filetto | |
| Unità di | 10 | Per spessori | 1 mm |
| imballaggio | | lamiera min. | |
| Altezza di | 10 mm | Per spessori | 2,5 mm |
| montaggio | | lamiera max. | |
| Diametro | 62,5 mm | | |
| esterno | | | |
| Apertura | M50 | | |
| metrica | | | |
| Apertura | 50,4 mm | | |
| rotonda | | | |
| | | | |

