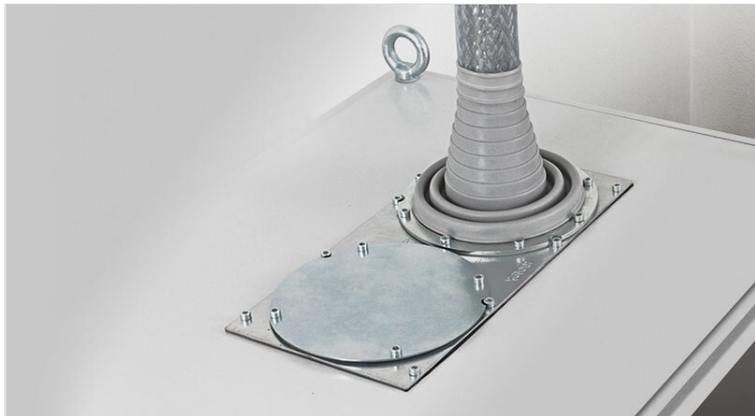


KEL-ULTRA flex | Conos pasacables

para cables con Ø 25 - 115 mm / IP66 / UL Type 12



El KEL-ULTRA flex está diseñado como cono pasacables, para cualquier cable o tubo grande, que sea difícil de manejar. El KEL-ULTRA flex viene en dos tamaños y es ideal para el paso y sellado de cables y tubos, con un diámetro desde 25 hasta 115 mm.

Gracias a la gran flexibilidad de la pirámide de elastómeros, resulta más fácil insertar cables, grandes y gruesos con KEL-ULTRA flex, que utilizar los prensaestopas estándar.

Después de insertar el cable o tubo, el KEL-ULTRA flex se monta rápido y fácilmente con el aro de metal y los tornillos. El aro facilita una fijación y sellado circular del inserto en la pared del armario. El aro se suministra con cada KEL-ULTRA flex.

Corte de los conos: diámetro de cable menor del 25%. Los diámetros correspondientes están marcados en los insertos.

Se recomienda añadir un sistema de antitracción adicional para los cables, como parte de la instalación.



Especificaciones

Protección IP (EN 60529)	IP54, IP55, IP64, IP65, IP66
Tipo de UL (UL 50E)	UL Type 12
Material	Elastómero Anillo fijo: Acero con baño de zinc
Combustibilidad	UL94-V0, autoextinguible
Temperatura de funcionamiento	-40 C° hasta 100 C°
Propiedades	Libre de silicona, Libre de halógenos
Opciones de montaje	Montaje con tornillos

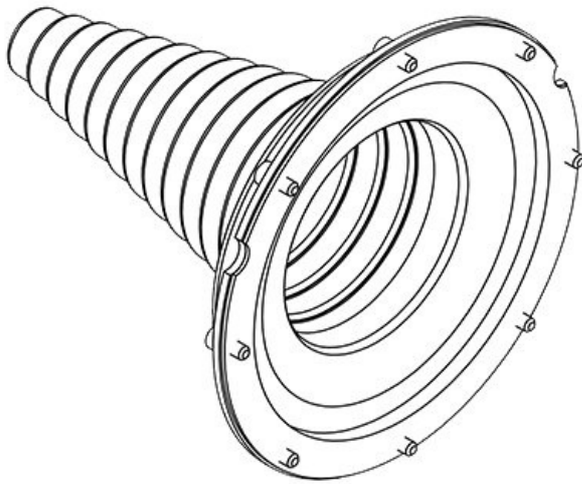
Ventajas y beneficios

- Es posible instalar cables rígidos en ángulo
- Grado de protección certificado IP66 de acuerdo con la norma EN 60529

Tipos y tamaños de productos

KEL-ULTRA flex 1

Ref.	42630	Diámetro	168 mm
EAN	4251269309	externo	
	052	Recorte	140 mm
Unidad de embalaje	1	circular	
Para número máximo de cables	1	Número de agujeros para tornillos	8
Máximo diámetro del cable	90 mm	Diámetro de los agujeros del tornillo	5,5 mm
Altura	175,5 mm	Rango de sujeción	1 x 25 - 90 mm
Altura de montaje	175,5 mm		

**KEL-ULTRA flex 2**

Ref.	42631	Diámetro	168 mm
EAN	4251269309	externo	
	069	Recorte	140 mm
Unidad de embalaje	1	circular	
Para número máximo de cables	1	Número de agujeros para tornillos	8
Máximo diámetro del cable	115 mm	Diámetro de los agujeros del tornillo	5,5 mm
Altura	175,5 mm	Rango de sujeción	1 x 75 - 115 mm
Altura de montaje	175,5 mm		

