

Manguito**11093060**
RM SMART access Ø315 mm

El manguito macho de inspección con juntas «SMART access» permite conectar dos conductos circulares integrando al mismo tiempo una tapa de inspección.



Manguito macho de inspección «SMART access»

PLUS PRODUCTO

- facilidad y rapidez de montaje,
- estanqueidad clase C,
- estética de la red.

Descripción producto

El manguito macho de inspección con juntas «SMART access» permite conectar dos conductos galvanizados integrando al mismo tiempo una tapa de inspección. La tapa de inspección «SMART access» permite simplificar el respeto de la norma UNE EN 12097 en las nuevas redes.

Campos de aplicación

Hábitat residencial colectivo, Obra nueva, Rehabilitación, Locales terciarios

Montaje

- el encaje/ desencaje se realiza con una ligera rotación del accesorio en el conducto,
- la estanqueidad se realiza por sí mediante la junta ALDES, no siendo necesario utilizar masilla o cinta adhesiva,
- se preconiza, especialmente en verticales, seguir utilizando tornillos autotaladrantes,
- el ahorro de tiempo en el montaje con respeto a una red con accesorios estándar es del orden del 20 % (contar con un ahorro mínimo de 15 a 30 s por unión en diámetros de 125 a 315, es decir un ahorro de 30 a 60 s por accesorio en dichos diámetros),
- los accesorios con juntas Aldes han sido especialmente diseñados para asegurar un encaje/desencaje fácil. Asegurando al mismo tiempo una estanqueidad clase C, la gama Aldes se caracteriza por un par de encaje bajo.

Argumentario referencia

Aplicación:

- Accesorio con tapa de inspección que permite la conexión entre dos conductos
- Simplifica el cumplimiento de la norma EN 12097 en las nuevas redes

Descripción:

- Manguito macho con juntas de acero galvanizado y tapa de inspección integrada
- Dimensión de la tapa: 300x100 mm
- Diámetro de 315 mm

Características principales

- gama disponible del diámetro 125 al diámetro 315,
- dimensiones de las tapas conformes con la UNE EN 12097:
 - 180 x 80 mm para Ø125 y Ø160,
 - 250 x 150 mm para Ø200 a Ø315.
- acero galvanizado conforme a la norma UNE EN 10346 garantizando la regularidad del revestimiento,
- temperatura de utilización: - 30°C à + 100°C,
- resistencia al envejecimiento (• 30 años), a los UV y al ozono,
- clasificación al fuego MO,
- clase de estanqueidad C según la norma UNE EN 12237.

Datos dimensionales

Código artículo	Ø (mm)	Ø A (mm)
11093060	315	315

Manguito

11093060

RM SMART access Ø315 mm

Datos reglamentarios

Código artículo	Clasificación al fuego
11093060	M0