

## CONDUCTO MODULAR



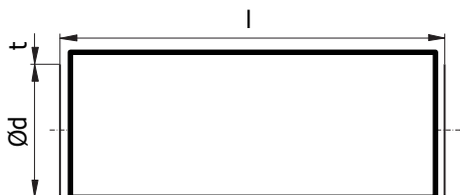
### PRODUCTO

Conducto circular unión macho-hembra.

### MATERIAL

- Acero galvanizado espesor 0,5mm hasta 1,2mm
- Inox 304 espesor 0,5mm hasta 1mm
- Opcionalmente pre-aislado.

### DIMENSIONES



### RANGO DE PRODUCTOS

Los conductos circulares forman parte de los sistemas de ventilación y son adecuados para optimizar el flujo de aire de las instalaciones. Sistema de tubería modular con unión macho-hembra. Los conductos y accesorios están mecanizados en sus extremos con expansión y junta estanca EPDM. Rápido montaje y facilidad para adaptarse a cualquier diseño.

### TAMAÑOS (mm)

D100-D125-D150-D160-D180-D200-D225-D250-D280-D300-D315-D355-D400-D450-D500-D550-D560-D600-D630-D700-D710-D800-D850-D900-D950-D1000

### CARACTERISTICAS TECNICAS

Los conductos y accesorios cumplen con la norma EN-12237 y EN-1506. Sellado según requerimientos de higiene VDI 6022. Límites de presión estática 2,000 Pa, -750 Pa. Conexión macho en accesorios. Todos los accesorios de circular disponibles; codos, tes, reducciones..

### LONGITUD (mm)

1000mm

### SISTEMA DE UNION MODULAR

