

# CONDUCTOS DE AIRE

Gama BR



## CONDUCTOS DE AIRE BR Cuando necesita dirigir el aire

Conductos de aire resistentes y pensados para conducir el aire de forma lineal o con cambios de dirección.

PVC fabricado con Ultravioleta y resistentes al fuego por sistema auto-extinguible. En caso de incendio, no desprende gases tóxicos. Los conductos se han testeado para la resistencia al fuego. Cinta extra gruesa para soportar las condiciones más duras, evitando el desgaste y alargando la vida del conducto.

Vestido con acero de alta resistencia a la tracción evita que se doble, ni deforme ni se rompa fácilmente.

Las costuras termoselladas crean una superficie más lisa para mejorar la conducción del aire.

Los conductos trabajan a un rango de temperatura de -20°C a 85 °C.

Fabricados en PVC el mejor material para renovaciones de aire, extracción de humo, acumulación de polvo, ventilación industrial.

Ideal para uso en áreas reducidas, áreas cerradas donde los ventiladores no pueden entrar.

Conductos resistentes a ambientes ácidos suaves, alcalinos, alcoholes, hidrocarburos (alifáticos), aceites minerales y vegetales, agentes oxidantes y solventes con paridad baja.

Los tramos de conductos se pueden fácilmente cortar para conseguir la longitud deseada y se pueden tapar por los dos lados atenuando el sonido.

Fácil de instalar sobre conductos redondos u ovalados, se adapta perfectamente.

No se necesitan herramientas especiales para cortar o instalar los conductos.

Suministros de longitudes de 5 metros.

Diámetros desde 200 mm hasta 600 mm.



2 AÑOS DE  
GARANTÍA  
EFECTIVA



PLAZO DE ENTREGA  
AHORA MISMO



40 AÑOS  
DE EXPERIENCIA



SERVICIO TÉCNICO  
RÁPIDO Y EFICAZ



MANTENIMIENTO  
ANUAL PREVENTIVO



100%  
SATISFACCIÓN GARANTIDA



DEMOSTRACIONES Y  
PUESTA EN MARCHA



TRANSPORTE  
A DOMICILIO

CARACTERÍSTICAS	BR-8/200-5	BR-12/300-5	BR-16/400-5	BR-20/500-5	BR-24/600-5
Código	6002000	6002001	6002002	6002003	6002004
Diam.interior	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm
Longitud extendido	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m
Longitud recogido	11 cm	11cm	11 cm	11 cm	11 cm
Peso	2,3 kg	2,6 kg	3,4 kg	4,2 kg	5,8 kg