

**Conduit rigide****11091446**  
**BS ALU 3M - D200**

Les conduits rigides aluminium sont idéaux pour les réseaux de VMC gaz ou les installations soumises à des ambiances salines.



Conduits rigides en aluminium

**PLUS PRODUIT**

- gamme conforme aux exigences VMC gaz,
- convient aux installations soumises à des ambiances salines.

**Description produit**

Les conduits rigides aluminium sont idéaux pour les réseaux de VMC gaz ou les installations soumises à des ambiances salines. Ils sont disponibles en longueur de 3 m ou 2,47 m.

**Domaines d'application**

Habitat résidentiel collectif, Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

**Mise en oeuvre**

- facilité de montage des accessoires par emboîtement : les conduits sont femelles, les accessoires sont mâles,
- supportage par colliers, bande à trou, rails, etc (voir page Accessoires de pose).

**Caractéristiques principales**

- conduit en aluminium 1050A-H18 (ancienne désignation A5) conforme aux exigences du DTU 68.3 pour la VMC gaz,
- longueur de barre standard : 3 m,
- les éléments d'étage (2,47 m), conçus pour les colonnes en habitat collectif, se couplent idéalement avec des CRE, et permettent de monter les niveaux plus rapidement,
- conduit renforcé avec simple nervurage extérieur sur les diamètres  $\geq 250$  mm,
- classement au feu MO.

**Accessoires**

| Désignations             | Références |
|--------------------------|------------|
| CU ISOLE D200            | 11091058   |
| Susp. Rapid. 2 m 0-45 kg | 11091064   |
| Susp. Rapid. 3 m 0-45 kg | 11091065   |
| Susp. Rapid. 5 m 0-45 kg | 11091093   |

**Services associés**

Garantie 2 ans

**Données générales**

| Références | Section de passage d'air libre (m <sup>2</sup> ) | Matière de l'isolant |
|------------|--|----------------------|
| 11091446   | 0,13   | -                    |

**Données dimensionnelles**

| Références | L (mm) | Ø (mm) | Poids (kg) |
|------------|--------|--------|------------|
| 11091446   | 3000   | 200    | 3,519      |