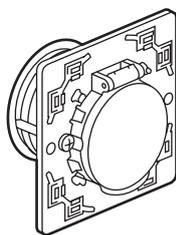
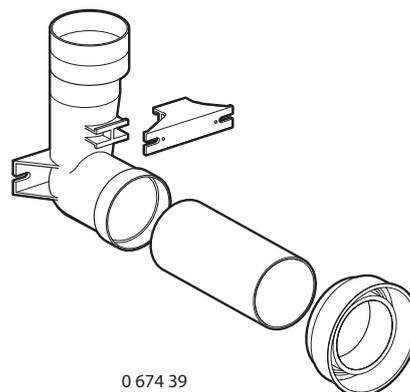


## Céliane™ Prises d'aspiration centralisée avec contact

Références : 0 674 32/33



0 674 32/33



0 674 39

### 1. USAGE

Permettent le branchement du flexible d'aspirateur dans le cadre d'installation d'aspiration centralisée.

Ne nécessitent pas de boîte d'encastrement.

Se raccordent sur tube Ø 51 mm et reçoit les flexibles Ø 38 mm.

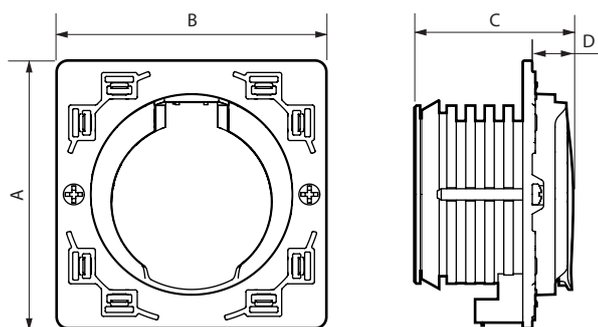
Prises livrées complètes avec enjoliveur.

### 2. GAMME

Description	Références	
Prises d'aspiration centralisée avec contact électrique. Fonctionnent avec les systèmes suivants : Générale d'aspiration, Aldes, c.Dooble, Tréma, Turbix.	0 674 32 Blanc	0 674 33 Titane
Kit de raccordement et d'encastrement pour prise d'aspiration centralisée. Comprend des accessoires de raccordement droits et coudés	0 674 39	

### 3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm)

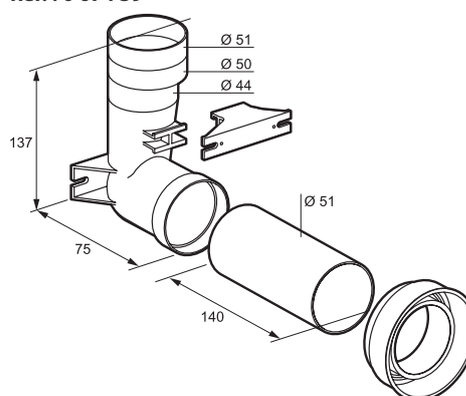
Réf. : 0 674 32/33



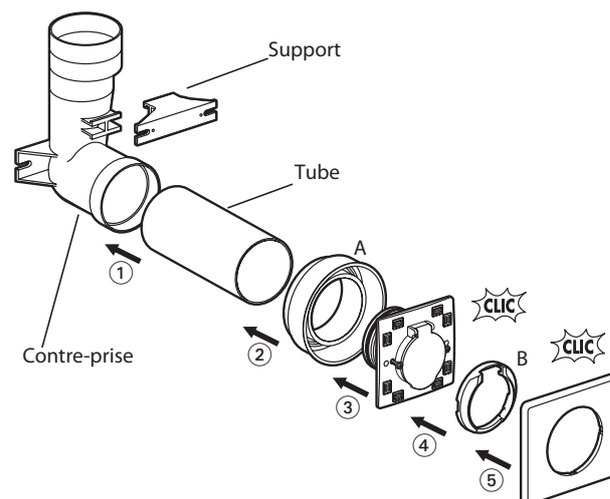
A	B	C	D
71	71	55	13

### 3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm) (suite)

Réf. : 0 674 39



### 4. MONTAGE



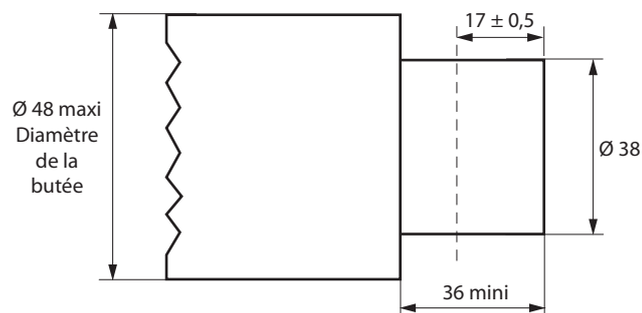
Cette prise d'installation peut être montée sur montage en mur périphérique, sur cloison de séparation ou en placard.

**Note :** Pour la compatibilité de ce produit, attention au diamètre et à la longueur de l'embout de l'aspirateur.

## Prises d'aspiration centralisée avec contact

**4. MONTAGE** (suite)

Schéma d'un embout type du tuyau d'aspirateur côté prise

**5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES****■ 5.1 Caractéristiques mécaniques**

Protection contre les corps solides et liquides : IP 20

Protection contre les impacts : IK 02

**■ 5.2 Caractéristiques matières**

Prise : ABS

Contre-prise, tube, support : PVC

Autoextinguibilité : + 650° C / 30 s pour les pièces en matières isolantes.

**■ 5.3 Caractéristiques électriques**

Tension : 12 V

**■ 5.4 Caractéristiques climatiques**

Température de stockage : - 10° C à + 70° C

Température d'utilisation : - 5° C à + 45° C

**6. ENTRETIEN**

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

**Attention :** Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un essai préalable est nécessaire.

**7. NORMES ET AGRÉMENTS**

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue.