

## Fiche produit

**TESTEUR D'ÉTANCHÉITÉ DE RÉSEAUX AÉRAULIQUES  
DP700**



Plus de 30 ans  
d'expérience



100% professionnels

## Fiche produit

**TESTEUR D'ÉTANCHÉITÉ DE RÉSEAUX AÉRAULIQUES  
DP700**



Plus de 30 ans  
d'expérience



100% professionnels

## Fiche produit

**TESTEUR D'ÉTANCHÉITÉ DE RÉSEAUX AÉRAULIQUES  
DP700**



Plus de 30 ans  
d'expérience



100% professionnels



## Testeur d'étanchéité de réseaux aérauliques DP700



Le test d'étanchéité des installations de ventilation, suivant NF EN 12599 vérifie la conformité aux classes d'étanchéité A à D (NF EN13779).

Pour réaliser un test d'étanchéité, le réseau de ventilation est généralement divisé en segments, qui sont isolés un par un.

A l'aide d'une soufflerie, le contrôleur d'étanchéité produira une surpression dans les segments de conduits d'air additionnel déjà isolés et une dépression dans les segments déjà isolés des conduits d'évacuation.

Le débit volumétrique nécessaire correspond au débit de fuite dont les valeurs limites sont définies par les normes respectives en fonction de la nature du revêtement intérieur du conduit et de la pression d'essai.

L'utilisateur choisit la pression d'essai dans l'appareil et indique la nature du revêtement intérieur. L'appareil détermine automatiquement le débit de fuite en fonction de la surface et de la pression, tout en déterminant la classe d'étanchéité du système.

Composition Set basique :

- 1 x Wöhler DP 700 Seul Testeur d'étanchéité de réseaux aérauliques
- 1 x Tuyau d'air Wöhler DP 700 3,75 m long
- 1 x Tuyau de mesure de pression Wöhler DP 700, 10 m
- 1 x Tuyau de mesure d'air 4 m Adaptateur 0,3
- 1 x Tube de graisse Silicone à 6 g
- 1 x Filtres DP 600 / DP 700 livré par paquet de 5 filtres
- 1 x Mallette de transport XXL Accessoires DP 600 / 700
- 1 x Réduction 100mm - 125mm RCU 125.100
- 1 x Logiciel Wöhler DC et DP

Composition Set complet :

- 1 x Wöhler DP 700 Seul Testeur d'étanchéité de réseaux aérauliques
- 1 x Wöhler TD 100 Imprimante IR Thermo-imprimante haute vitesse
- 1 x Tuyau d'air Wöhler DP 700 3,75 m long
- 1 x Tuyau de mesure de pression Wöhler DP 700, 10 m



## Descriptif technique

### Caractéristiques techniques

Modèle DP700

### Applications

- Pour la caractérisation en laboratoire ou sur site de l'étanchéité à l'air des composants et des réseaux aérauliques (circulaires et / ou rectangulaires).
- Les tests d'étanchéité avec le Wöhler DP 700 contribuent largement à l'assurance qualité dans la fabrication et le montage des conduits d'air et donc à l'efficacité des systèmes de climatisation et de ventilation.

## Références produit

Référence	Modèle
502583	Complet
502584	Basique