

Kit de contrôle d'étanchéité NW100

La qualité se mesure



www.x-floc.com

Dichte: $\rho = \frac{m}{V}$ $\left[\frac{\text{kg}}{\text{m}^3} \right]$



Mesurez la qualité de votre travail.

Le kit de contrôle d'étanchéité X-Floc NW100 permet de vérifier la densité d'installation des matériaux isolants soufflés en vrac, comme la cellulose, les fibres de bois, la laine de roche ou la laine de verre. La plage de mesure s'étend de 40 à 470 mm d'épaisseur d'isolation et une densité d'installation d'environ 25 à 200 kg/m³.

Le kit de contrôle d'étanchéité peut être utilisé de manière ponctuelle sur n'importe quel élément comme les murs, les pentes de toit, les plafonds et les sols. Il permet de vérifier de manière fiable la densité d'insufflation. La qualité de l'isolation par insufflation est ainsi mesurable.

Kit de contrôle d'étanchéité : Options de commande

Réf.					
4349	•	•	•	•	•
5347	•	•	•	•	
8383	•	•	•		•
4348	•	•	•		
3770	•	•			

Disponible en option avec un tube de contrôle de 80 cm !
Plage de mesure jusqu'à 770 mm

Application

