

Dichteprüfset NW 100

Kategorie 07 | Mess- und Prüfgeräte



Aluminiumkoffer mit Schaumstoffeinlage
(L 530 mm x B 230 mm x H 240 mm)

Waage bis 2 200 g

Prüfrohr mit Skala und Bedienungsanleitung
in Landessprache (L 500 mm x D 101,6 mm)

Zylindersäge, hartmetallbestückt
(D 106,5 mm, T 60 mm)

Netzteil und Batterien

Messen Sie die Qualität Ihrer Arbeit.

Das **X-Floc Dichteprüfset NW 100** ermöglicht die Überprüfung der Einblasdichte von losen, eingebauten Einblasdämmstoffen wie z. B. Zellulose, Holzfaser, Mineralische Dämmstoffe usw. Der Messbereich erstreckt sich von 40 bis 400 mm Dämmstärke und einer Dichte von ca. 25 bis 100 kg / cbm.

Unter Verwendung des **Dichteprüfsets** kann festgestellt werden, ob die erforderliche Einbaudichte des zum Einsatz kommenden Einblasdämmstoffs an beliebigen Elementen wie Wänden, Dachschrägen, Decken und Böden erreicht wurde.

Ob bei der Überprüfung des ersten eingeblasenen Gefachs oder zur Ermittlung der Einblasdichte an verschiedenen Stellen einer Baustelle, mit dem **X-Floc Dichteprüfset NW 100** kann der Einblasfachmann die Dichte im Gefach messen und somit eine konstante Qualität seiner Arbeit gewährleisten.



Dichteprüfung an einem Wandelement

Dichteprüfset NW 100 mit Stechrohr und Waage mit Batterie (Art.-Nr. 3770)

Dichteprüfset NW 100 mit Stechrohr und Waage mit Netzteil und Batterie (Art.-Nr. 2348)

Dichteprüfset NW 100 mit Koffer, Stechrohr und Waage mit Batterie (Art.-Nr. 4348)

Dichteprüfset NW 100 mit Koffer, Stechrohr, Zylindersäge, Waage mit Netzteil und Batterie (Art.-Nr. 4349)

Aluminiumkoffer mit Schaumstoffeinlage für das Dichteprüfset NW 100 (Art.-Nr. 4170)