

Prüfzeugnis Nr. 220006098

24. August 2007

Auftraggeber

Airfit
Josef Zimmermann
Im Stockbenden 3

53894 Mechernich-Holzheim

Auftragsdatum

12.02.2007

Eingang der Proben/Unterlagen

25.05.2007/13.06.2007

Datum der Prüfung

bis 03.08.2007

Auftrag

Typprüfung an einem Formstück aus Polypropylen (PP) mit der Bezeichnung "Trichtersifon" für Abwasserrohre aus PP bzw. PVC-U nach DIN EN 1451-1 bzw. DIN EN 1401-1 mit der Nennweite DN/OD 50, DN/OD 110 und DN/OD 125.

Probenart/Probenmenge

10 Stück "Trichtersifon" aus Polypropylen (PP) Typ SABIC® PP 83MF10 mit Dichtungen aus Elastomeren mit dichter Struktur (BL-Ring).

Maße und Toleranzen siehe Anlage 2.

Beschreibung der Probenahme

Die Proben wurden vom Auftraggeber angeliefert.

Zugrundeliegende Vorschriften/Beschreibung der Prüfungen

Entsprechend DIN EN 274-1:2002-05 "Ablaufgarnituren für Sanitärausstattungsgegenstände; Teil 3: Güteüberwachung.

Mitgeltend

DIN EN 274-1:2002-05 "Ablaufgarnituren für Sanitärausstattungsgegenstände;

Teil 1: Anforderungen".

DIN EN 274-2:2002-05 "Ablaufgarnituren für Sanitärausstattungsgegenstände;

Teil 2: Prüfverfahren".

Die Prüfungen erfolgten entsprechend den Vorgaben der zugrunde liegenden Vorschriften. Die Material- und Funktionsprüfungen erfolgten teils im Werk des Auftraggebers in Nettersheim durch den Beauftragten des MPA NRW und teils im Labor des MPA NRW (jeweils in den Ergebnistabellen mit Kennbuchstabe A für das Werk des Auftraggebers bzw. M für das Labor des MPA NRW vermerkt).

Die Ergebnisse der Prüfungen beziehen sich ausschließlich auf die (den) oben bezeichnete(n) Proben/Prüfgegenstand. Prüfzeugnisse dürfen ohne Zustimmung des MPA NRW nur nach Form und Inhalt unverändert veröffentlicht oder vervielfältigt werden. Die gekürzte Wiedergabe eines Prüfzeugnisses ist nur mit Zustimmung des MPA NRW zulässig. Dieses Prüfzeugnis umfasst 3 Seiten und 3 Anlagen.