

Prüfzertifikat

für Prüfungen nach DIN EN 253:2020-03

an einem Kunststoffmantelrohrsystem

“PREMANT DN50, Ø 60,3/125 mm”

Hersteller: Brugg Rohrsystem AG

Fertigungsstätte: Industriestrasse 39
5314 Kleindöttingen
SCHWEIZ

Probenbeschreibung: Kunststoffmantelrohrsystem PREMANT DN50, Ø 60,3/125 mm
Mediumrohr: Stahl P235GH 60,3 x 2,9 mm
Wärmedämmung: PUR
Ummantelung: HDPE 125 x 3,0 mm

Anlieferung: 2022-05-24

Entnahme durch: Kunde

Prüfberichtsnummer: V184/22.1 und V184/22.2

Geprüfte Eigenschaften: Wärmeleitfähigkeit mit 0,0257 W/(m*K)
Anteil der geschlossenen Zellen
Schaumstoffdichte
Wasseraufnahme

Prüfergebnis: Das Kunststoffmantelrohrsystem PREMANT DN50, Ø 60,3/125 mm erfüllt die Anforderungen der DIN EN 253 mit den geprüften Eigenschaften.

IMA Materialforschung und Anwendungstechnik GmbH

Wilhelmine-Reichard-Ring 4
01109 Dresden

Dresden, 2024-02-05

Ort, Datum



A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Mathias Kessenich', is written over a circular stamp.

Abteilungsleiter Rohrsysteme
und Bauprodukte

Dipl.-Ing. Mathias Kessenich