

BESTÄTIGUNG DER NORMKONFORMITÄT

Registrierungsnummer: ON N 000358

Zertifikatsinhaber: Pipelife Austria GmbH & Co KG

IZ-NÖ Süd Str. 1/Obj. 27, AT 2355 Wiener Neudorf

Werk:

Pipelife Bulgaria, Industrialna Straße 3, BG - 2140 Botevgrad p.k.65

Produkt:

Rohre aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) mit profilierter Wandung, mit glatten Innen- und profilierten Außenflächen (Typ B) für erdverlegte, drucklos betriebene Abwasserkanäle und -leitungen

Produktdetails:

„Schwerlastrohr SN 8“ mit glatter Innen- und profilierter Außenfläche (hohles ringförmig geripptes Trapezprofil) aus PP; mit mitgeformter Muffe ; Steifigkeitsklasse SN 8; Nennweiten und Abmessungen (DN/ID; e4 in mm; ec in mm): (500; 5,6; 36,5), (600; 6,0; 44,0), (800; 8,2; 61,2) und (1000; 9,5; 70,2). , Farbe Innenschicht: lichtgrau, RAL 7035; Farbe Außenschicht: kupferbraun, RAL 8004; für Anwendungsgebiet U und Eiskristall


Bezugsnorm:

ÖNORM EN 13476-3

Konformitätszeichen:

Gemäß § 3(2) Normengesetz 1971 darf der Inhaber dieser Bestätigung das obig genannte Produkt wie folgt kennzeichnen:

"ÖNORM EN 13476-3 geprüft"

" EN 13476-3 geprüft"

Datum der Ausstellung:

2013-07-10

Datum der Erstaussstellung:

2013-07-10

Diese Bestätigung ist so lange gültig, solange die Voraussetzungen für die Registrierung weiterhin gegeben sind (siehe www.as-plus.at/certification).



Dipl.-Ing. Dr. Peter Jonas
Director Certification



BESTÄTIGUNG DER NORMKONFORMITÄT

Registrierungsnummer: ON N 000051

Zertifikatsinhaber: Pipelife Austria GmbH & Co. KG

IZ-NÖ Süd Straße 1/Obj. 27, AT 2355 Wiener Neudorf

Werk:

Pipelife Polska S.A., Strzalków 8, PL-26-625 Wolanów

Produkt:

Rohre aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) mit profilierter Wandung, mit glatten Innen- und profilierten Außenflächen (Typ B) für erdverlegte, drucklos betriebene Abwasserkanäle und -leitungen

Produktdetails:

„Schwerlastrohr SN 8“ mit glatter Innen- und profilierter Außenfläche (hohles ringförmig geripptes Trapezprofil) aus PP; mit angeschweißter Muffe (spritzgegossen); Steifigkeitsklasse SN 8; Nennweiten und Abmessungen (DN/ID; e4 in mm; ec in mm): (200; 1,5; 11,5), (250; 1,8; 14,0), (300; 2,0; 18,1), (400; 2,5; 24,4), (500; 3,0; 30,8), (600; 3,5; 37,6), (800; 4,5; 52,1) und (1000; 5,0; 60,7). Farbe Innenschicht: lichtgrau, RAL 7035; Farbe Außenschicht: kupferbraun, RAL 8004; für Anwendungsgebiet U und Eiskristall

Bezugsnorm:

ÖNORM EN 13476-3

**Konformitäts-
zeichen:**

Gemäß § 3(2) Normengesetz 1971 darf der Inhaber dieser Bestätigung das obig genannte Produkt wie folgt kennzeichnen:

"ÖNORM EN 13476-3 geprüft"

" EN 13476-3 geprüft"

Datum:

2012-03-26

Diese Bestätigung ist so lange gültig, solange die Voraussetzungen für die Registrierung weiterhin gegeben sind (siehe www.as-plus.at/certification).



Dipl.-Ing. Dr. Peter Jonas
Director Certification

