

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

Konformitätszertifikat

MPA NRW- 11 7416-1

(Version: 08)

Hiermit wird bestätigt, dass das Bauprodukt

Rohre aus duktilem Gusseisen für Wasserleitungen nach EN 545 mit Nennweiten von DN 80 bis DN 700, in der Ausführung:

Steckmuffenrohr DUCPUR mit einer PUR (Polyurethan)-Innenbeschichtung und einem äußeren Korrosionsschutz bestehend aus einer Zinkschicht und einer Deckbeschichtung aus Bitumen und
Steckmuffenrohr ECOPUR mit einer PUR (Polyurethan)-Innen- und Außenbeschichtung

Die Rohre DN 80 – 500 sind mit einer Doppelkammermuffe versehen, die DN 600 – 700 mit einer Einkammermuffe versehen, mit der unter Verwendung einer von Rollhydrotight-Dichtung eine nichtlängskraftschlüssige Verbindung und unter Verwendung einer zusätzlichen innen- oder außenliegenden Schubsicherung eine längskraftschlüssige Verbindung hergestellt werden kann.

der Firma

vonRoll hydro (suisse) ag

Von Roll-Str. 24, CH-4702 Oensingen

für den Hersteller

vR production (choindez) sa

Choindez 33, CH-2830 Courrendlin

entsprechend dem MPA NRW-Bewertungsbericht **Nr. 11 7416 12** dem Zertifizierungsprogramm "**Zertifizierung und Überwachung von Rohren, Formstücken und ihren Zubehörteilen aus duktilem Gusseisen für die Wasserversorgung, Abwasser-Entsorgung sowie die Gasversorgung nach DIN EN 545, DIN EN 598 und DIN EN 969**" des MPA NRW und den Anforderungen gemäß:

EN 545:2010

entspricht.

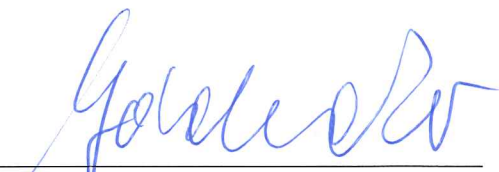
Der Bewertungsbericht ist Bestandteil des Zertifikates.

Das Zertifikat ist gültig bis **01.12.2018**.

Dortmund, 30.11.2015



Dipl.-Ing. Schönfeld
Inspektor

Dipl.-Ing. Gödecker
Leiter der Zertifizierungsstelle

Dieses Zertifikat umfasst 1 Seite.

Dieses Zertifikat ersetzt die Zertifikate
 Nr. 11 7416-2/6 vom 30.11.2012 und
 Nr. 11 7416-1 vom 30.11.2015, Version 07.

