

Leistungserklärung

Nr. 1916 / 001 – G 400

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**Gelenkstück B-K-GM DN 400
DIN EN 1916 und DIN V 1201**

2. Verwendungszweck(e):

**für den Transport von Abwasser, Regenwasser und Oberflächenwasser
als Freispiegelleitung oder gelegentlich unter geringem Unterdruck, in der Regel erdverlegt**

3. Kontaktdaten Hersteller:

**Betonwerke Kuschmierz GmbH & Co. KG
Ziegeleistraße 80 – 84
22113 Oststeinbek**

4. Kontaktdaten Bevollmächtigter: **nicht relevant**

5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **4**

6. Harmonisierte Norm: EN 1916 : 2002 / AC 2008

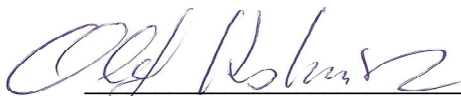
7. Erklärte Leistung des Bauprodukts:

| Wesentliche Merkmale | Leistung |
|--|---|
| Maßtoleranz bezogen auf Rohrverbindungen | eingehalten, gemäß Produktspezifikation |
| Scheiteldruckfestigkeit | NPD (keine Leistung festgestellt) |
| Längsbiegefestigkeit | NPD (keine Leistung festgestellt) |
| Wasserdichtheit | erfüllt |
| Dauerhaftigkeit | ausreichend für normale Gebrauchsbedingungen |
| Dauerhaftigkeit von Verbindungen | erfüllt nach Verfahren 1 |

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung / den erklärten Leistungen. Für die Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Oststeinbek, den 28.02.2023



Olaf Kuschmierz / Geschäftsführer



13

Betonwerke Kuschmierz GmbH & Co. KG
Ziegeleistraße 80 – 84
22113 Oststeinbek

EN 1916:2002 / AC 2008

Nr. 1916 – 001 – G 400

Gelenkstück B-K-GM DN 400
DIN EN 1916 und DIN V 1201

für den Transport von Abwasser, Regenwasser und Oberflächenwasser als Freispiegelleitung oder gelegentlich unter geringem Überdruck, in der Regel erdverlegt

| Wesentliche Merkmale | Leistung |
|--|---|
| Maßtoleranz bezogen auf Rohrverbindungen | eingehalten, gemäß Produktspezifikation |
| Scheiteldruckfestigkeit | NPD (keine Leistung festgestellt) |
| Längsbiegefestigkeit | NPD (keine Leistung festgestellt) |
| Wasserdichtheit | erfüllt |
| Dauerhaftigkeit | ausreichend für normale Gebrauchsbedingungen |
| Dauerhaftigkeit von Verbindungen | erfüllt nach Verfahren 1 |

Zusätzliche Herstellerangaben:

Nach DIN V 1201

Verweis auf DIN V 1201

Ü-Zeichen mit Angabe der Zertifizierungsstelle

Typ (0, 1 oder 2)

Kurzzeichen für Rohrtypen, Querschnittsform und Rohrverbindung