

**Zertifikat Nr.: 9912-K239**

Antragsteller: Bänninger Kunststoff-Produkte GmbH, Bänningerstrasse 1, DE- 35447
Reiskirchen

Gestützt auf das Reglement ZW101 „Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Wasser“ zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Rubrik: Rohrleitungsteile und Verbindungen PE, PVC (erdverlegt)

Bezeichnung: BR-Bänninger

Typen: ø 63...315 PE 100; PN 16/10 SDR 11/17 S5/8

dn: 63...315 PN: 16/10 tmax: 25 °C

Zertifizierungsgrundlage: ZGW101 (07/18)

Gültigkeit: 31.07.2021

Bemerkungen / Auflagen:

Gemäss ZGW101 (07/18), Anhang A beträgt die minimale Wanddicke für Formstücke 3.0 mm.

Der Antragsteller ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das obige SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Wasser).

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches
Zertifizierungsstelle Wasser

Javier Fernandez
Leiter

Rubrik: Rohrleitungsteile und Verbindungen PE, PVC (erdverlegt)

Bezeichnung: BR-Bänninger

| Typen | DN | PN | C° | Geräusch- gruppe | Verluste kWh/24 h / ErP Klasse | Inhalt | Index | Metrologische Klasse |
|----------------------|----------|-------|----|---------------------|--------------------------------------|--------|-------|-------------------------|
| Winkel 90°/45°/30° | 63...315 | 16/10 | 25 | | | | | |
| T-Stück 90°/90° red. | 63...315 | 16/10 | 25 | | | | | |
| Abzweig 45° | 63...315 | 16/10 | 25 | | | | | |
| Kappe | 63...315 | 16/10 | 25 | | | | | |
| Vorschweissbund | 63...315 | 16/10 | 25 | | | | | |
| Reduktion lang | 63...315 | 16/10 | 25 | | | | | |


 Leiter