



Österreichisches
Normungsinstitut

Austrian Standards
Institute

Member of CEN and ISO

www.on-norm.at

BESTÄTIGUNG DER NORMKONFORMITÄT

Registrierungsnummer ON-N 2005 178

die Konformität der

Formstücke aus PE 100 SDR 11 bzw. SDR 17

für Rohrleitungssysteme für die Wasserversorgung

Rohrleitungsteile für die Stumpf- und E-Muffen-Schweißung

- Winkel 90° d (mm): 63 bis 315
- Winkel 45° d (mm): 63 bis 315
- Bogen 15° d (mm): 63 bis 315
- Bogen 30° d (mm): 63 bis 315
- Bogen 45° d (mm): 63 bis 315
- Bogen 90° d (mm): 63 bis 315
- T-Stück egal d (mm): 63 bis 315
- T-Stück reduziert d (mm): 90/63, 110/63-90,
160/90-110, 225/75-180, 315/110
- Reduktion d (mm): 75/63, 90/63-75, 110/63,
110/90, 125/63-110, 140/125, 160/90-140,
180/125-160, 225/160, 315/225
- Kappen d (mm): 63 bis 315
- Vorschweißbunde d (mm): 63 bis 315

hergestellt von der Firma

SIMONA AG im Werk III, D-77975 RINGSHEIM

mit den Bestimmungen der **ÖNORM EN 12201-3.**

Gemäß § 3 (2) Normengesetz 1971 darf die Firma

PIPELIFE Austria GmbH & Co KG
IZ-NÖ Süd Straße 1, 2355 WIENER NEUDORF

diese Produkte mit dem Kennwort

„ÖNORMEN 12201-3 geprüft“

bzw. mit dem Kennzeichen

„ EN 12201-3 geprüft“

versehen.

Prüfende und überwachende Stelle:

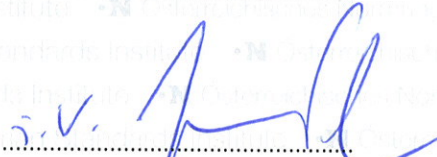
staatliche Versuchsanstalt für Kunststoff- und Umwelttechnik am TGM
akkreditierte Prüf- und Überwachungsstelle, Wexstraße 19-23, A-1200 Wien

Registrierungsdatum: 2005-09-16

Wien, am: 2008-01-07

Diese Bestätigung ist so lange gültig, solange die Voraussetzungen für die Registrierung weiterhin gegeben sind
(siehe www.on-norm.at).




Dipl.-Ing. Wolfgang Höhl
Leiter der ON-Zertifizierungsstelle