

Die
ZERTIFIZIERUNGSSTELLE
des
ÖSTERREICHISCHEN NORMUNGSINSTITUTS (ON)

als Produktzertifizierungsstelle gemäß EN 45011 bzw. ISO-Leitfaden 65
bescheinigt mit dieser



Österreichisches
Normungsinstitut

Austrian Standards
Institute

**BESTÄTIGUNG DER
NORMKONFORMITÄT**

www.on-norm.at

Registrierungsnummer ON-N 2007 157

die Konformität der

Rohre aus PE 100

**für Trinkwasserleitungen (Kennzeichnung „TW“)
Farbe schwarz mit 4 blauen Längsstreifen**

d (mm): 16 bis 400, SDR 7,4
d (mm): 16 bis 400, SDR 9,0
d (mm): 20 bis 400, SDR 11,0
d (mm): 25 bis 400, SDR 13,6
d (mm): 32 bis 400, SDR 17,0
d (mm): 32 bis 400, SDR 17,6
d (mm): 75 bis 400, SDR 21,0
d (mm): 50 bis 400, SDR 26,0
d (mm): 315 bis 400, SDR 33,0

hergestellt von der Firma

EUPEN AG Kabelwerk
Malmedyer Straße 9, B-4700 EUPEN

mit den Bestimmungen der **ÖNORM EN 12201-2**.

Gemäß § 3 (2) Normengesetz 1971 darf die Firma

EUPEN AG Kabelwerk
Malmedyer Straße 9, B-4700 EUPEN

diese Produkte mit dem Kennwort

„ÖNORM EN 12201-2 geprüft“

bzw. mit dem Kennzeichen

„ EN 12201-2 geprüft“

versehen.

Prüfende und überwachende Stelle:

ofi - Technologie & Innovation GmbH
Franz-Grill-Straße 5, A-1030 WIEN

Registrierungsdatum: 2007-08-23

Diese Bestätigung ist so lange gültig, solange die Voraussetzungen für die Registrierung weiterhin gegeben sind

Wien, am: 2007-08-24

.....
Dir. Ing. Dr. Gerhard Hartmann
Geschäftsführer des ON



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

SO 9001