

# BESTÄTIGUNG DER NORMKONFORMITÄT

Registrierungsnummer ON-N 2002 258/Blatt 1

die Konformität der

## "COESTILEN" Formstücke

Werkstoff: PE-HD

zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden

Anwendungskennzeichen B, Rohrreihe S 12,5

## Bögen, Abzweige und andere Ausführungen

gemäß Auflistung in Anhang A zu diesem Zertifikat

hergestellt von der Firma

CO.E.S. Compagnia Edil Sanitaria s.p.a.  
Via Genova, 13, I 20096 PIOLTELLO (MI)

mit den Bestimmungen der ÖNORM EN 1519-1.

Gemäß § 3 (2) Normengesetz 1971 darf die Firma

CO.E.S. Compagnia Edil Sanitaria s.p.a.  
Via Genova, 13, I 20096 PIOLTELLO (MI)

diese Produkte mit dem Kennwort

## „ÖNORM EN 1519-1 geprüft“

bzw. mit dem Kennzeichen

## „ EN 1519-1 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: 2002-09-26

Wien, am: 2003-07-08

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

Dir. Ing. Dr. Gerhard Hartmann  
Geschäftsführer des ON



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



Zertifizierungsstelle des ON  
Heinestraße 38  
A-1020 Wien

**Anhang A**  
**Auflistung der Bögen, Abzweige und anderen Formstücken**  
**der Fa. CO.E.S. Compagnia Edil Sanitaria s.p.a.**  
**zum Zertifikat Nr. ON-N-2003 093**  
**vom 7. Juli 2003**

**Gruppe Bögen:**

- Nennwinkel 45°: großer Radius DN/OD (mm): 32 bis 315
- Nennwinkel 88 ½°: großer Radius DN/OD (mm): 32 bis 315
- Nennwinkel 90°: - kleiner Radius DN/OD (mm): 90, 110
  - großer Radius DN/OD (mm): 32 bis 315
  - reduziert DN/OD (mm): 50/40 bis 63/56

**Gruppe Abzweige:**

- Doppelabzweig 45°  
DN/OD (mm): 110/40, 110/50 und 110/110
- Abzweig 45°: DN/OD (mm): 32/32 bis 315/315
- Hosen-T-Stück 60°: DN/OD (mm): 50/40 bis 110/110
- Abzweig 88 ½°  
DN/OD (mm): 32/32 bis 315/315
- Kugelabzweig 88 ½°  
DN/OD (mm): 110, 125

**Gruppe Abzweige:**

- Kugelabzweig 2-teilig (90°, 135° und 80°)  
DN/OD (mm): 110/50, 110/75, 110/90,  
110/110, 125/50, 125/75 und 125/110
- Kugelabzweig 3-teilig (90°, 135°)  
DN/OD (mm): 110/50, 110/75, 110/90,  
110/110, 125/50, 125/75 und 125/110
- Kugelabzweig 4-teilig (90°)  
DN/OD (mm): 110/50, 110/75, 110/90,  
110/110, 125/50, 125/75 und 125/110

**Gruppe Übergangsrohre:**

- Reduzierstück exzentrisch  
DN/OD (mm): 50/40 bis 315/250
- Reduzierstück zentrisch  
DN/OD (mm): 40/32 bis 160/125

**Gruppe Reinigungsrohr:**

- Putzstück 90° mit Verschlusskappe DN/OD (mm): 63, 75, 90, 110, 125, 160, 200, 250 und 315

**Gruppe Muffenstopfen:**

- Verschlusskappe DN/OD (mm): 32, 40, 50, 63, 75, 90 und 110

**Gruppe andere Ausführungen:**

- Verschraubung mit Rundgewinde  
DN/OD (mm): 32 bis 110
- Bundbüchse  
DN/OD (mm): 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110
- Steckmuffe  
DN/OD (mm): 32, 40, 63, 75, 90, 110,  
125, 160, 200, 250, 315
- Dehnungsmuffe  
DN/OD (mm): 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110,  
125, 160, 200, 250, 315
- Elektro-Schweißmuffe  
DN/OD (mm): 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110,  
125, 160, 200, 250, 315
- Vorschweißbund aus PEHD  
DN/OD (mm): 50, 63, 75, 90, 110, 125,