

ALPHACAN Omniplast, Postfach 1256, 35627 Ehringshausen

**ARKEMA GmbH,  
Niederlassung ALPHACAN Omniplast  
Am Bahnhof, D-35630 Ehringshausen**

Uprzejmie informuje, że produkowane i oferowane kształtki kanalizacyjne z PVC-U są zgodne z normą EN 1401-1 i wykazują zgodność deklarowanych parametrów technicznych w tym sztywność obwodową (pierścieniową) na poziomie SN8.

Ponadto kształtki kanalizacyjne firmy Alphacan Omniplast są wyrobami kompatybilnymi, harmonijnymi oraz zgodnymi z systemem rur kanalizacyjnych produkowanych i oferowanych przez Zakłady Tworzyw Sztucznych „GAMRAT” S.A Jasło *według normy PN/EN 1401*.

Połączenie tych systemów umożliwia budowę oraz remonty systemów kanalizacyjnych wykonanych w oparciu o wyroby firm ALPHACAN Omniplast oraz Gamrat S.A. Jasło.

**ARKEMA GmbH,  
Niederlassung ALPHACAN Omniplast  
Am Bahnhof, D-35630 Ehringshausen**

Hiermit bestätigen wir, dass die von uns hergestellten und angebotenen Kanalrohr-Formstücke aus PVC der Norm EN 1401-1 entsprechen und die deklarierten technischen Parameter, auch die Steifigkeit (Ringsteifigkeit), das Niveau SN8 aufweisen.

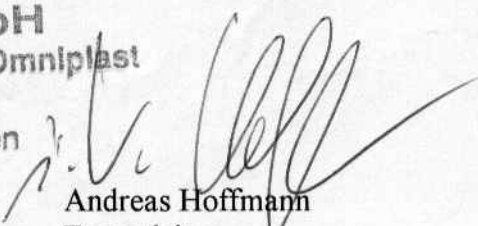
Weiterhin stimmen unsere Kanalrohr-Formstücke hinsichtlich Kompatibilität, Harmonie und Systematik mit dem von der Fa. Zakłady Tworzyw Sztucznych „GAMRAT” S.A Jasło hergestellten und angebotenen Kanalrohrsystem nach EN 1401-1 überein.

Die Zusammenstellung und Verbindung dieser Systeme ermöglicht den Bau und die Reparatur von Kanalisationssystemen, die aus den Fabrikaten der Firmen ALPHACAN Omniplast und Gamrat S.A. Jasło hergestellt sind.

Ehringshausen, 13.02.2008

  
**ARKEMA GmbH**  
Niederlassung ALPHACAN Omniplast  
Postfach 12 56  
35627 Ehringshausen

Stéphane Larché  
Niederlassungsleiter

  
Andreas Hoffmann  
Exportleiter