

# PRIMUS HL SN12- Hochlast-Formteile:



## SN12 mit SDR 41!

- Nach Norm DIN EN 1401-1,
- Durch externe Prüfinstitute nachgewiesen,
- Ständig durch DIN Certco überwacht,
- Hohe Ringsteifigkeit durch intelligenten Materialeinsatz

**Know-how vom ältesten  
Kunststoffrohr-Hersteller Deutschlands**

# Nichts ist unmöglich!

# **SN12 an allen PRIMUS-Bauteilen**

Hier die 6 Plus-Punkte des  
**PRIMUS HL SN12**  
mit seinen passenden Formteilen:

**1. Echtes PVC-U-Vollwandrohr**

Kein Mehrschichtrohr mit unbekannter Materialzusammensetzung

**2. SN12-Formteile und Rohre**

Eine neue technische Lösung erfüllt durch sinnvolle Verstärkung der Materialgüte und intelligenten Materialeinsatz alle technischen Eckdaten.

Die geforderte Mindestringsteifigkeit von **SN12** wird an allen Bauteilen erreicht.



**3. Alle PRIMUS HL SN12-Bauteile sind normkonform**

Durch die vollständige Einhaltung der DIN EN 1401-1 sind alle Bauteile **uneingeschränkt bauaufsichtlich zugelassen**.

**4. Ständige Fremdüberwachung**

Überwachung durch DIN Certco (DIN EN 1401-1) und staatliche Materialprüfanstalten (Ringsteifigkeit)

**5. HB-FIX Lippendichtung**

Patentierter „Nahezufest“-Dichtring: absolut mineralölbeständig, wurzelfest und dicht auch für Trinkwasserschutzgebiet II und III.



**6. Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis**

Überzeugen Sie sich selbst – rufen Sie uns an!

Ihr Fachhändler:

**ALPHACAN** OMNIPLAST  
A KEM ONE COMPANY 

FORUM Kunststoffe GmbH  
Gernotstraße 7  
44319 Dortmund  
Tel.: 0231-92177-0  
Fax: 0231-92177-36  
[www.forum-kunststoffe.de](http://www.forum-kunststoffe.de)  
[info@forum-kunststoffe.de](mailto:info@forum-kunststoffe.de)

