



0036

EG- KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt der Hersteller:

**Skoberne GmbH
Ostendstrasse 1
64319 Pfungstadt**

nach EG-Bauproduktenrichtlinie 89/106/EWG dass

Bauprodukt: Systemabgasanlage mit Kunststoffinnenrohr

**Systemabgasleitung einwandig
Systemabgasleitung konzentrisch**

hergestellt von:

Skoberne GmbH
Ostendstrasse 1
64319 Pfungstadt

Arkema GmbH
Niederlassung Alphacan Omniplast
Am Bahnhof
35630 Ehringshausen

den Bestimmungen der EN 14471:2005(D) entspricht und die Voraussetzungen für die CE-Kennzeichnung gemäss Anhang ZA.3 der EN 14471:2005(D) erfüllt. Für die Bewertung der Konformität wurden die in Tabelle ZA.3 angegebenen Verfahren durchgeführt.

Die Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle erfolgte durch die notifizierte Stelle:

**TÜV SÜD
INDUSTRIE SERVICE GmbH**

Ridlerstraße 65
D 80339 München
(Kenn- Nr. 0036)

Das Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle mit der Registrier-Nr.:

0036 CPD 9184 001-2007

ist am 27.02.2007 mit einer Gültigkeitsdauer von 5 Jahren ausgestellt worden.

27.02.2007

Dipl. Ing. Sven Schuchmann
Geschäftsführer



Konformitätserklärung und Produktinformation
„Anforderungen an Systemabgasanlagen mit Kunststoffinnenrohren
:Innenrohre und Verbindungsstücke aus Kunststoff Polypropylen

EN 14471-2005

Herstelleridentifikation	Firma: SKOBERNE GmbH
Produktbezeichnung (Handelsname)	Ostendstrasse 1 64319 Pfungstadt
Name und Funktion des Verantwortlichen:	Sven Schuchmann, Geschäftsführer
Benannte Stelle:	TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Zertifikatnummer / Jahr	0036 CPD 9184 001-2007

Kennzeichnung Begleitdokumente nach EN 14471 – 8.2 und Anhang ZA

Systemabgasanlage
Einwandig

0.1	T120	H1	O	W2	O20	E	E	L	(D 60-80) schwarz
0.2	T120	H1	O	W2	O20	I	E	L	(D 60-80) weiß
0.3	T120	P1	O	W2	O20	I	E	L	(D 100-200) grau

Systemabgasanlage
Konzentrisch

0.4	T120	H1	O	W2	O00	E	E	L0	(D 60/100-80/125)
0.5	T120	H1	O	W2	O00	I	E	L1	(D 60/100-80/125)
0.6	T120	P1	O	W2	O00	E	E	L0	(D 100/150-100/160)