

EG – Konformitätserklärung DIN EN 14471

Register- Nr.: 0036 CPD 91265-001

Hiermit erklärt die Firma

Hecht Kaminsysteme
Pfortenteich 9a
D-99974 Mühlhausen

Hecht Kaminsysteme

Pfortenteich 9a

D-99974 Mühlhausen

Tel. +49 36 01 / 444 000

Fax +49 36 01 / 444 001

www.kaminsystem.de

Nach der EG-Bauproduktenrichtlinie 89/106EWG dass das

Bauprodukt

**Abgasanlagen aus Polypropylen der
Systeme Poly Standard, Poly Twin und Poly Classic**

nach den Produktklassifizierungen
Poly Standard

*EN 14471 T120 H1 O W 2 O20 I E L **
Einwandige Abgasführung aus PP

Poly Standard flexibel
DN60-100

EN 14471 T120 H1 O W 2 O00 E E L0
Einwandige Abgasführung aus PP

Poly Standard flexibel
DN125-160

EN 14471 T120 P1 O W 2 O00 E E L0
Einwandige Abgasführung aus PP

Poly Twin

*EN 14471 T120 H1 O W 2 O00 I E L1**
*Konzentrische Abgasführung. Abgasleitung aus PP,
Mantelrohr aus PP ohne Isolierung*

Poly Classic
White Poly
Iron Poly

*EN 14471 T120 H1 O W 2 O00 E E L0**
*Konzentrische Abgasführung. Abgasleitung aus PP,
Mantelrohr aus Metall ohne Isolierung*

Druckfestigkeit
Höchstlast 30m ohne Zwischenstütze
Strömungswiderstand
Mittlere Rauigkeit gemäß DIN EN 13384 Teil 1
Wärmedurchlasswiderstand
Null

im Herstellwerk

ATEC GmbH & Co. KG
Liliencronstr. 55
D-21629 Neu Wulmstorf

Den Erfordernissen entspricht

Mühlhausen, März 2009



Thomas Hecht



* ab DN200 *EN 14471 T120 P1 O W 2 O20 I E L*

10001619