

## Prohlášení o vlastnostech

Číslo: DK 002DoP 08052013

1. Identifikace: komín Schiedel Isokern Double Modul. (Obchodní název Skorsten Double Modul)
2. Typ: Model DM 36, DM 44, DM 54 a DM 44x80 T450 N1 D 3 G (00)
3. Prvky pro stavbu komína.
4. Výrobce: Schiedel Skorstene A/S, Industrivej 23, DK-7470, Karup  
Tel: 0045 70102011  
Fax: 0045 70102088  
[www.schiedel.dk](http://www.schiedel.dk)
5. Jméno a kontaktní adresa: John Sørensen Schiedel Skorstene A/S, Industrivej 23, DK-7470 Karup  
Tel: 0045 70102011  
Email: [john.soerensen@schiedel.dk](mailto:john.soerensen@schiedel.dk)
6. Systém 2+
7. Společnost TÜV SÜD, notifikovaná osoba s certifikátem č. 0036, provedla počáteční inspekci továrny a řízení tovární výroby a vykonává průběžný dohled, hodnotí a schvaluje továrnu a řízení tovární výroby.  
Společnost TÜV SÜD vydala certifikát s č. 0036CPD90219 001
8. Deklarované vlastnosti.

Základní charakteristiky:	Vlastnost:	Harmonizovaná norma:
Třída	Všechny typy: <b>N1</b>	Všechny typy: <b>EN 1858:2008 + A1: 2011</b>
Průtokový odpor	Všechny typy <b>0,003 m</b>	
Tepelný odpor	<b>0,465 m<sup>2</sup> k/W</b>	
Požární test na saze	Všechny typy: <b>G-00 mm</b>	
Odolnost proti požáru - z exteriéru do exteriéru	<b>NPD</b>	
Reakce na oheň	<b>A1</b>	
Max. výška	<b>30 m</b>	
Max. výška nad střechou	<b>2,1 m</b>	
Odolnost vůči kondenzaci	Všechny typy: <b>Suchý</b>	
Korozní třída	<b>3</b>	
Test vymetání	<b>OK</b>	
Odolnost proti mrazu / tání	<b>NPD</b>	
Nebezpečné látky	<b>Žádné</b>	

Vlastnosti produktu popsaného v sekci 1 + 2 odpovídají deklarovaným vlastnostem v bodu 8. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce, který je uvedený v sekci 4.

Podepsáno za a jménem výrobce:

Karup, dne 8. 5. 2013

Manažer John Sørensen