

Prestandadeklaration - DoP

Nr. DK 006Dop18092023



- Identifikation:** Schiedel Isokern IsokernVent
- Produkttyp:**

Beteckning 1	T400 N1 D 3 G (00) Mi
Beteckning 2	T400 N1 D/W 3+2 G
Beteckning 3	T200 N1 D/W 3+2 O
- Användning:** Yttermoduler och keramiska foder för ventilerad skorsten
- Tillverkare:** Schiedel Skorstene A/S, Industrivej 23, DK - 7470 Karup
Tlf. +45 70 10 20 11
www.schiedel.com/dk
- Namn and kontakt:** John Schmidt
Schiedel Skorstene A/S, Industrivej 23, DK - 7470 Karup
Tlf. +45 23 88 45 14
- System 2+
- OFI CERT, anmält organ med certifikat nr 1085, har genomfört en första inspektion av fabriken och fabriken produktionskontroll och utför den kontinuerliga övervakningen, utvärderar och godkänner fabriken och fabriken produktionskontroll.

OFI CERT har utfärdat ett certifikat med nr.: 1085CPR0363 för Mantel och 1085CPR0366 för Rökrör

8. Deklarerad prestanda

Väsentliga egenskaper:	Prestanda:	Harmoniserad standard:
Täthetsklass	N1	EN12446:2011-08
Flödesmotstånd	0,0015 m	EN 13063-3:2007, Clause 7
Värmemotstånd	0,465m ² K/W	
Sotbrandtest	G 00 mm (beteckning 1,2 & 3)	
Brandmotstånd (extern till extern)	NPD	
Brandklass	A1	
Max. Höjd	22 m	
Max. Höjd över tak	2 m	
Motstånd mot kondensat	Torr	
Korrosionsklass	3 + 2	
Sotningstest/Fejetest	OK	
Beständighet mot upprepad frys/tö	NPD	
Utsläpp av Farliga ämnen	Inga	

Produktens prestanda, enligt beskrivningen i avsnitt 1+2, överensstämmer med den deklarerade prestandan i punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på tillverkarens eget ansvar, enligt listan i avsnitt 4.

Undertecknad ansvarar för tillverkning och överensstämmelse med deklarerad prestanda:

Production Manager, John Schmidt



Karup, 18.09-2023