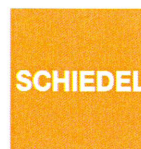


Prestandadeklaration - DOP

Nr. DK 004DoP14052020



1. Identifikation: Schiedel Isokern M58
2. Typ: Beteckning 1 T400 N D G (00) Mi
3. Användning: Ytter mantel för ISOKERN blockskorsten
4. Tillverkare: Schiedel Skorstene A/S, Industrivej 23, DK - 7470 Karup
Tlf. 00 45 70 10 20 11
www.schiedel.dk
5. Namn och kontakt: Geir Vernan
Schiedel Skorstene ApS, Industrivej 23, DK - 7470 Karup
Tlf. 0045 70 10 20 11
6. Enligt AVCP: System 2?
7. TÜV SÜD, auktoriserat certifieringsorgan No. 0036, har utfört den inledande inspektionen av produktionsanläggningen och fabriken produktionskontroll och gör kontinuerlig övervakning och utvärdering av fabriken produktionsstyrning och produktionskontroll
TÜV SÜD har utfärdat certifikat nr.: 0036CPR90219004

8. Deklarerad prestanda

Väsentliga egenskaper:	Prestanda:	Harmoniserad standard:
Täthetsklass	N1	EN12446:2011
Flödesmotstånd	0,003 m	
Värmemotstånd	0,465m ² K/W	
Sotbrandtest	G 00 mm (Designation 1)	
Brandmotstånd (extern till extern)	NPD	
Brandklass	A1	
Max. Höjd	30 m	
Max. Höjd över tak	2,1 m	
Motstånd mot kondensat	Torr	
Korrosionsklass	3	
Sotningstest	OK	
Beständighet mot upprepad frys/tö	NPD	
Farliga ämnen	None	

Prestandan för den produkt som beskrivs i sektion 1 och 2 överensstämmer med de väsentliga egenskaper som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas, i enlighet med Förordning (EU) nr 305/2011 inder ansvar från tillverkaren enligt punkt 4

Undertecknad på uppdrag av tillverkaren:

Country Manager Geir Vernan

Karup, 23.02.2021