

Erklæring om ydeevne

Nr. 01202023-DOP-SBS

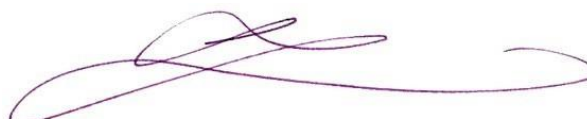
1. Unik identifikationskode for produkttypen: Enkeltvægget røgrør
SBS
 2. Tilsløbet brug: Transport af røggasser fra ildstedet til skorstenen
 3. Produktbetegnelser: Betegnelse 1DN (120-300) T600 - N1 - D - Vm - L01200 - G500
 4. Producent: Schiedel Sp. z o.o.
ul. Wschodnia 24
45-449 Opole
Polska
 5. Bemyndiget repræsentant: Ikke relevant
 6. System(er) til AVCP: System 2+
 7. Harmoniseret standard: EN 1856-2:2009
- Anmeldt organ: 1450

8. Erklærede resultater:

Vigtige egenskaber	Præstation	Harmoniseret teknisk Specifikation
Trykstyrke	NPD	EN 1856-2: 2009
Modstandsdygtighed over for ild	T600 - G500	EN 1856-2: 2009
Gasdensitet/lækage	N1	EN 1856-2: 2009
Flowmodstand for fittings Flowmodstand for tilbehør	T-stykke 90° - 1,14 T-stykke 45° - 0,35 Bøjning 90° - 0,40 Bøjning 90° - 0,40 Bøjning 45° - 0,28 Bøjning 30° - 0,20	EN 1856-2: 2009
Termisk modstand	0,0 m2K/W testet uden isolering	EN 1856-2: 2009
Modstandsdygtighed over for termisk chok Modstandsdygtighed over for sodbrand	Ja	EN 1856-2: 2009
Termisk ydeevne under normale driftsforhold	T600	EN 1856-2: 2009
Trækstyrke ved bøjning	NPD	EN 1856-2: 2009
Ikke-vertikal installation	NPD	EN 1856-2: 2009
Holdbarhed Modstandsdygtighed over for vand- og dampdiffusion Modstandsdygtighed over for indtrængen af kondensvand Mod korrosion Modstandsdygtighed over for frysning og optøning	nej D Vm Ja	EN 1856-2: 2009

Ydeevnen for det ovenfor identificerede produkt er i overensstemmelse med den/de deklarerede ydeevne(r). Denne ydeevnedeklaration er udstedt i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011, og den ovennævnte producent er eneansvarlig.

Underskrevet for og på vegne af producenten af:



Krystian Kula
ADMINISTRERENDE DIREKTØR PL

Opole 20.12.2023