

PRESTANDADECLARATION

nr 002DOP2017-12-15

Produkttypens unika identifikationskod: Flexibelt insatsrör, EN 1856-2

Beteckning som möjliggör identifiering: **Insatsrör INOX D**, diameter _ mm, längd _ m.

Avsett användningsområde: Reparation av otät murad skorsten.

Tillverkare: REC Indovent AB
Kärragatan 2
431 53 Mölndal
Sverige
Tel. 031-67 55 00
info@rec-indovent.se
www.rec-indovent.se

Produktionsenhet: REC Indovent AB, Linköping

System för bedömning och fortlöpande kontroll av byggprodukternas prestanda: System 2+

Denna byggprodukt omfattas av den harmoniserade standarden: EN 1856-2:2009

Kiwa Sverige AB har utfört: Intyg om överensstämmelse för tillverkningskontroll enligt kraven i EN 1856-2:2009 Krav för metallskorstenar – Del 2 Insatsrör och förbindelsekanaler

enligt system: 2+

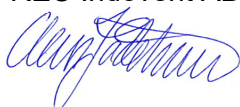
och har utfärdat: Certifikat nr. 2392-CPR-0719.

| Väsentliga egenskaper | Prestanda | Harmoniserad teknisk spec. |
|------------------------------|-----------------------|----------------------------|
| Korrosionsbeständig kvalitet | 2 x 0,10 mm | Kvalitet 316L |
| Temperatur | 1000°C i 3 x 30 min | Klarar soteld |
| Täthet | Läckage 2,59 x 10(-6) | 6 x 10(-6) |

Prestanda för INOX D överensstämmer med ovan angivna prestanda.

Mölndal 2023-05-15

REC Indovent AB



Claes Jäderholm
VD

REC INDOVENT AB

Kärragatan 2
SE-431 53 Mölndal
Sweden

Tel +46 (0)31 67 55 00

info@rec-indovent.se
www.rec-indovent.se