

**PRESTANDEKLARATION**  
I enlighet med bilaga III till förordning (EU) nr 305/2011

**DoP-SML 0004**  
(SV)

- |  |   |
|--|---|
| 1. Produkttypens unika identifikationskod                          | FPPSML001<br>Produktgrupp som består av avloppsrör och formstycken av gjutjärn  |
| 2. Identifiering av produkten                                      | Se enskild produkt för information om artikel, nominell bredd, vinkel och tillverkningsdatum  |
| 3. Avsedd användning   | Avlopp i byggnader – frilagt, förklätt eller inbäddat i betong  |
| 4. Företagsnamn och kontaktadress                                  | PREIS® SML<br><br>Preis GmbH<br>Josef Nitsch-Strasse 5<br>A-2763 Pernitz / Austria<br><a href="http://www.preisgroup.com">www.preisgroup.com</a>  |
| 5. Tillverkarens representant                                      | ej relevant   |
| 6. System för bedömning  | Systemet 3 för produktgruppens reaktion vid brandpåverkan, systemet 4 för alla andra egenskaper   |
| 7. Produkten, som detekteras av en harmoniserad standard           | Det anmälda organet OFI Technologie & Innovation GmbH (Notified Body number: 1085) har genomfört provning av reaktionen vid brandpåverkan enligt bilaga ZA till EN 877:2010-01 och intygar den klass som anges i punkt 9. |
| 8. Produkt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats | ej relevant   |

9. Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Harmoniserade standarder	Prestanda	
<b>Reaktion vid brandpåverkan</b>			
Gjutjärn	EN 877:2010-01	A1	
Produktgrupp systemet	EN 877:2010-01	A2 - s1,d0	
<b>Motstånd mot inre tryck</b>			
Vattentätthet	EN 877:2010-01	godkjent	
<b>Toleransvärden</b>			
Ytterdiameter	EN 877:2010-01	godkjent	
Vägg tjocklek	EN 877:2010-01	godkjent	
Ovalitet	EN 877:2010-01	godkjent	
<b>Slagtålighet</b>			
Mekaniska egenskaper	EN 877:2010-01	godkjent	
<b>Täthet: Luft och vätska</b>			
Vattentätthet	EN 877:2010-01	godkjent	
Lufttäthet	EN 877:2010-01	godkjent	
<b>Beständighet</b>			
Utvändiga beläggningar	EN 877:2010-01	godkjent	
Rör Formstycken			Akryl Epoxi
Invändiga beläggningar	EN 877:2010-01	godkjent	
Rör Formstycken			Epoxi Epoxi
Beständighet mot saltspray			≥ 1500 h

\* npd: no performance determined / ingen prestanda

10. Slutsats

Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 motsvarar den prestanda som anges i punkt 9. Ensam ansvarig för utarbetandet av denna prestandadeklaration är tillverkaren enligt punkt 4.

Undertecknat å tillverkarens vägnar och i tillverkarens namn av:

Pernitz, 01.10.2020

Peter Jägersberger, Verkställande direktör

