

Leistungserklärung

Nr.: AUT-DOP ABS 0024/2 2022-05-01

1. **Kenncode des Produkttyps:** System-Abgasanlagen für feuchte Betriebsweise mit Keramik-Innenrohren nach EN 13063-2:2007
2. **Kennzeichnung:** Schiedel ABSOLUT / Schiedel ABSOLUT Parat T200 N1 W 2 O00
3. **Verwendungszweck:** Abgasanlage
4. **Hersteller:** Schiedel GmbH Friedrich Schiedel- Str. 2 -6, A-4542 Nußbach
Tel.: +43 50 / 6161 - 100, Fax: +43 50 / 6161 - 111, Email: info.at@schiedel.com
5. **Bevollmächtigter:** Franz Nürnberger, Geschäftsführer
6. **Systembewertung:** 2+
7. **Notifizierende Stelle:** 1085
8. **Leistungserklärung ETB:** entfällt
9. **Erklärte Leistung nach:** ZA.1 der EN 13063-2:2007

Leistungsmerkmal	Leistung								
Feuerwiderstand	O00								
Thermische Schockbeanspruchung	T200								
Gasdichtheit / Leckrate	N1								
Strömungswiderstand	r = 0,0015m $\zeta \leq 1,6$								
Dimensionierung / Wärmedurchlasswiderstand	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">D = 12 cm R 27</td> <td style="width: 50%;">D = 20 cm R35</td> </tr> <tr> <td>D = 14 cm R 30</td> <td>D = 25 cm R45</td> </tr> <tr> <td>D = 16 cm R 33</td> <td>D = 30 cm R45</td> </tr> <tr> <td>D = 18 cm R 36</td> <td>D = 40 cm R48</td> </tr> </table>	D = 12 cm R 27	D = 20 cm R35	D = 14 cm R 30	D = 25 cm R45	D = 16 cm R 33	D = 30 cm R45	D = 18 cm R 36	D = 40 cm R48
D = 12 cm R 27	D = 20 cm R35								
D = 14 cm R 30	D = 25 cm R45								
D = 16 cm R 33	D = 30 cm R45								
D = 18 cm R 36	D = 40 cm R48								
Festigkeit:									
Maximale Höhe des Innenrohres	≤ 42 m								
Druckfestigkeit der Versetzmittel	≥ 10 N/mm								
Maximale Höhe der Außenschale	≤ 42 m								
Beständigkeit	2								
Säurebeständigkeit	Masseverlust ≤ 2 %								
Frost/Tauwechselbeständigkeit	beständig								

10. **Leistungserklärung:** Die Leistung des Produkts gemäß Tabelle ZA.1 EN 13063-2:2005+A1:2007

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:



Franz Nürnberger, Geschäftsführer
Nußbach, 01.05.2022