

## **VDI 3805, Korrekturen und Ergänzungen zu Blatt 22 Wärmepumpe (2019-03)**

Die nachfolgenden Korrekturen und Ergänzungen gelten jeweils im Zusammenhang mit dem aufgeführten Richtlinienblatt. Sie verlieren automatisch ihre Gültigkeit, wenn das Richtlinienblatt durch einen neuen Weißdruck ersetzt wird.

### Historie der Korrekturen:

Datum	Korr.-Nr.	Korrektur-Ort	Korrektur-Art	gültig ab
17.09.2019	0001	S. 30 Satzart 710.10, Klimaabhängige ErP-Daten	Erweiterung	01.11.2019

<b>Korrektur Nr.</b>	<b>20-0001</b>																																									
Beginn der Gültigkeit	01.11.2019																																									
Ende der Gültigkeit	-																																									
Art der Korrektur	Erweiterung																																									
Ort der Korrektur	Seite 30, Abschnitt 5.2.3 Technische Daten (Satzart 700 ff.) Satzart 710.10, Klimaabhängige ErP-Daten																																									
Kommentar	Erweiterung lfd. Nr. 7 um 10 = A+++ Aufgrund ErP-Labeing vom 26.09.2019																																									
Zu entfernen:	<p><b>Klimaabhängige ErP-Daten</b></p> <table border="1"> <tr> <td><b>VDI 3805 Blatt 22</b></td> <td colspan="3"><b>Satzbeschreibung</b></td> </tr> <tr> <td><b>Dateiname:</b> PART22_XXX.VDI</td> <td><b>Satzbezeichnung:</b> Wärmepumpen</td> <td colspan="2"><b>Satzname:</b> Klimaabhängige ErP-Daten</td> </tr> </table> <p>Satzaufbau</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Lfd. Nr.</th> <th>Feldname/Feldbezeichnung</th> <th>Einheit</th> <th>Format</th> <th>Wertebereich/Bemerkungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Satzart</td> <td></td> <td>A6</td> <td>710.10</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Index</td> <td></td> <td>I</td> <td>1 bis 2147483647</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>....</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Klasse für die jahreszeitbedingte Raumheizungsenergieeffizienz</td> <td></td> <td>I</td> <td>nach ErP-Richtlinie 1 = G 2 = F 3 = E 4 = D 5 = C 6 = B 7 = A 8 = A+ 9 = A++</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>....</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				<b>VDI 3805 Blatt 22</b>	<b>Satzbeschreibung</b>			<b>Dateiname:</b> PART22_XXX.VDI	<b>Satzbezeichnung:</b> Wärmepumpen	<b>Satzname:</b> Klimaabhängige ErP-Daten		Lfd. Nr.	Feldname/Feldbezeichnung	Einheit	Format	Wertebereich/Bemerkungen	1	Satzart		A6	710.10	2	Index		I	1 bis 2147483647	...	....				7	Klasse für die jahreszeitbedingte Raumheizungsenergieeffizienz		I	nach ErP-Richtlinie 1 = G 2 = F 3 = E 4 = D 5 = C 6 = B 7 = A 8 = A+ 9 = A++	...	....			
<b>VDI 3805 Blatt 22</b>	<b>Satzbeschreibung</b>																																									
<b>Dateiname:</b> PART22_XXX.VDI	<b>Satzbezeichnung:</b> Wärmepumpen	<b>Satzname:</b> Klimaabhängige ErP-Daten																																								
Lfd. Nr.	Feldname/Feldbezeichnung	Einheit	Format	Wertebereich/Bemerkungen																																						
1	Satzart		A6	710.10																																						
2	Index		I	1 bis 2147483647																																						
...	....																																									
7	Klasse für die jahreszeitbedingte Raumheizungsenergieeffizienz		I	nach ErP-Richtlinie 1 = G 2 = F 3 = E 4 = D 5 = C 6 = B 7 = A 8 = A+ 9 = A++																																						
...	....																																									

Einzufügen:	<b>Klimaabhängige ErP-Daten</b>			
	<b>VDI 3805 Blatt 22</b>		<b>Satzbeschreibung</b>	
	<b>Dateiname:</b> PART22_XXX.VDI	<b>Satzbezeichnung:</b> Wärmepumpen	<b>Satzname:</b> Klimaabhängige ErP-Daten	
	Satzaufbau			
	<b>Lfd. Nr.</b>	<b>Feldname/Feldbezeichnung</b>	<b>Einheit</b>	<b>Format</b>
1	Satzart		A6	710.10
2	Index		I	1 bis 2147483647
...	....			
7	Klasse für die jahreszeitbedingte Raumheizungsenergieeffizienz		I	nach ErP-Richtlinie 1 = G 2 = F 3 = E 4 = D 5 = C 6 = B 7 = A 8 = A+ 9 = A++ 10 = A++
...	....			