

## **VDI 3805, Korrekturen und Ergänzungen zu Blatt 05 Luftdurchlässe (2020-03)**

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
15.02.2020	0001	S. 15 Satzart 710.01, Produktelementdaten	Ergänzung	01.03.2020
15.02.2020	0002	S. 17 Satzart 710.03, Drosseleinstellungen	Ergänzung	01.03.2020

<b>Korrektur Nr.</b>	<b>05-0001</b>																																									
Beginn der Gültigkeit	01.03.2020																																									
Ende der Gültigkeit	-																																									
Art der Korrektur	Korrektur																																									
Ort der Korrektur	Seite 15, Abschnitt 4.2.3 Technische Daten (Satzart 700 ff.) Satzart 710.01, Produktelementdaten																																									
Kommentar	Lfd. Nr 18 nicht mehr verwenden Lfd. Nr 19 Bezeichnung neu																																									
Zu entfernen:	<p><b>Produktelementdaten</b></p> <table border="1"> <tr> <td>VDI 3805 Blatt 5</td> <td colspan="2">Satzbeschreibung</td> <td>Stand: 2020-03</td> </tr> <tr> <td><b>Dateiname:</b> PART05_XXX.VDI</td> <td><b>Satzbezeichnung:</b> Luftdurchlässe</td> <td><b>Satzname:</b> Produktelementdaten</td> <td><b>Satzart:</b> PART05-710.01</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>710.01</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Index</td> <td></td> <td>I</td> <td>1 bis 99999</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>....</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>Index der Produktgeometrie SA 970</td> <td></td> <td>I</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				VDI 3805 Blatt 5	Satzbeschreibung		Stand: 2020-03	<b>Dateiname:</b> PART05_XXX.VDI	<b>Satzbezeichnung:</b> Luftdurchlässe	<b>Satzname:</b> Produktelementdaten	<b>Satzart:</b> PART05-710.01	Lfd. Nr.	Feldname/Feldbezeichnung	Einheit	Format	Wertebereich/Bemerkungen	1	Satzart		A6	710.01	2	Index		I	1 bis 99999	...	....				18	Index der Produktgeometrie SA 970		I						
VDI 3805 Blatt 5	Satzbeschreibung		Stand: 2020-03																																							
<b>Dateiname:</b> PART05_XXX.VDI	<b>Satzbezeichnung:</b> Luftdurchlässe	<b>Satzname:</b> Produktelementdaten	<b>Satzart:</b> PART05-710.01																																							
Lfd. Nr.	Feldname/Feldbezeichnung	Einheit	Format	Wertebereich/Bemerkungen																																						
1	Satzart		A6	710.01																																						
2	Index		I	1 bis 99999																																						
...	....																																									
18	Index der Produktgeometrie SA 970		I																																							
Einzufügen:	<p><b>Produktelementdaten</b></p> <table border="1"> <tr> <td>VDI 3805 Blatt 5</td> <td colspan="2">Satzbeschreibung</td> <td>Stand: 2020-03</td> </tr> <tr> <td><b>Dateiname:</b> PART05_XXX.VDI</td> <td><b>Satzbezeichnung:</b> Luftdurchlässe</td> <td><b>Satzname:</b> Produktelementdaten</td> <td><b>Satzart:</b> PART05-710.01</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>710.01</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Index</td> <td></td> <td>I</td> <td>1 bis 99999</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>....</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>Index der Produktgeometrie SA 970</td> <td></td> <td>I</td> <td>Nicht mehr verwenden</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>Bezeichnung</td> <td></td> <td>A</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				VDI 3805 Blatt 5	Satzbeschreibung		Stand: 2020-03	<b>Dateiname:</b> PART05_XXX.VDI	<b>Satzbezeichnung:</b> Luftdurchlässe	<b>Satzname:</b> Produktelementdaten	<b>Satzart:</b> PART05-710.01	Lfd. Nr.	Feldname/Feldbezeichnung	Einheit	Format	Wertebereich/Bemerkungen	1	Satzart		A6	710.01	2	Index		I	1 bis 99999	...	....				18	Index der Produktgeometrie SA 970		I	Nicht mehr verwenden	19	Bezeichnung		A	
VDI 3805 Blatt 5	Satzbeschreibung		Stand: 2020-03																																							
<b>Dateiname:</b> PART05_XXX.VDI	<b>Satzbezeichnung:</b> Luftdurchlässe	<b>Satzname:</b> Produktelementdaten	<b>Satzart:</b> PART05-710.01																																							
Lfd. Nr.	Feldname/Feldbezeichnung	Einheit	Format	Wertebereich/Bemerkungen																																						
1	Satzart		A6	710.01																																						
2	Index		I	1 bis 99999																																						
...	....																																									
18	Index der Produktgeometrie SA 970		I	Nicht mehr verwenden																																						
19	Bezeichnung		A																																							

<b>Korrektur Nr.</b>	<b>05-0002</b>
Beginn der Gültigkeit	01.03.2020
Ende der Gültigkeit	-
Art der Korrektur	Korrektur
Ort der Korrektur	Seite 15, Abschnitt 4.2.3 Technische Daten (Satzart 700 ff.) Unter Satzart 710.03, Drosseleinstellungen
Kommentar	
Zu entfernen:	nichts
Einzufügen:	Die Eingabe der Werte erfolgt von offen nach geschlossen, so dass der erste Wert immer der geringsten Drosselung entspricht, unabhängig vom Numerischen Wert