

## VDI 3805, Korrekturen und Ergänzungen zu Blatt 2 Heizungsarmaturen (2021-12)

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:

(S.= Seite, SA= Satzart)

Datum	Korr.-Nr.	Korrektur-Ort	Korrektur-Art	gültig ab
24.10.2022	0001	S. 2 Satzart 700	Erw./Korr.	01.11.2022

Korrektur-Arten: Ergänzung= (Erg.) es wird zu einem bestehenden Eintrag etwas hinzugefügt, aber nichts Neues  
Erweiterung= (Erw.) es wird zu einer Satzart etwas Neues hinzugefügt, bzw. eine neue Satzart erstellt.  
Korrektur= (Korr.) ein Eintrag wird korrigiert, z.B. durch eine andere Erläuterung  
Berichtigung= (Ber.) eine falsche/nicht zutreffende Aussage wird berichtigt  
redaktionell= (red.) Schreibfehler bzw. Klarstellungen

<b>Korrektur Nr.</b>	<b>02-0001</b>																																																							
Beginn der Gültigkeit	24.10.2022																																																							
Ende der Gültigkeit	-																																																							
Art der Korrektur	Erweiterung / Korrektur																																																							
Ort der Korrektur	ab Seite 22																																																							
Kommentar	Erweiterung / Korrektur in der Satzart 700 Grunddaten, Lfd. Nr. 36 Regelcharakteristik der Armatur, Lfd. Nr. 40 zulässige Medien, Lfd. Nr. 41 Handverstellung am Ventil vorhanden.																																																							
Zu entfernen:	<p><b>Satzart 700 Produktelementdaten</b></p> <table border="1"> <tr> <td><b>VDI 3805 Blatt 2</b></td> <td><b>Satzbeschreibung</b></td> <td colspan="2"><b>Stand: 2021-12</b></td> </tr> <tr> <td><b>Dateiname:</b> PART02_XXX.VDI</td> <td><b>Satzbezeichnung:</b> Heizungsarmaturen</td> <td><b>Satzname:</b> Armaturen-Grunddaten</td> <td><b>Satzart:</b> PART02-700</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>A3</td> <td>700</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>36</td> <td>Regelcharakteristik der Armatur</td> <td></td> <td>I</td> <td>1 = keine 2 = stetig 3 = 2-Punkt</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>zulässige Medien</td> <td></td> <td>I</td> <td>1 = Wasser 2 = Wasser mit Glykol bis 50% vol. 3 = Wasser mit Glykol bis 60% vol.</td> </tr> <tr> <td>41</td> <td>Handverstellung am Ventil vorhanden</td> <td></td> <td>I</td> <td>0 = nein, 1 = ja</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>...</p>			<b>VDI 3805 Blatt 2</b>	<b>Satzbeschreibung</b>	<b>Stand: 2021-12</b>		<b>Dateiname:</b> PART02_XXX.VDI	<b>Satzbezeichnung:</b> Heizungsarmaturen	<b>Satzname:</b> Armaturen-Grunddaten	<b>Satzart:</b> PART02-700	Lfd. Nr.	Feldname/Feldbezeichnung	Einheit	Format	Wertebereich/Bemerkungen	1	Satzart		A3	700	2	Index		I	1 bis 99999	...					36	Regelcharakteristik der Armatur		I	1 = keine 2 = stetig 3 = 2-Punkt	...					40	zulässige Medien		I	1 = Wasser 2 = Wasser mit Glykol bis 50% vol. 3 = Wasser mit Glykol bis 60% vol.	41	Handverstellung am Ventil vorhanden		I	0 = nein, 1 = ja	...				
<b>VDI 3805 Blatt 2</b>	<b>Satzbeschreibung</b>	<b>Stand: 2021-12</b>																																																						
<b>Dateiname:</b> PART02_XXX.VDI	<b>Satzbezeichnung:</b> Heizungsarmaturen	<b>Satzname:</b> Armaturen-Grunddaten	<b>Satzart:</b> PART02-700																																																					
Lfd. Nr.	Feldname/Feldbezeichnung	Einheit	Format	Wertebereich/Bemerkungen																																																				
1	Satzart		A3	700																																																				
2	Index		I	1 bis 99999																																																				
...																																																								
36	Regelcharakteristik der Armatur		I	1 = keine 2 = stetig 3 = 2-Punkt																																																				
...																																																								
40	zulässige Medien		I	1 = Wasser 2 = Wasser mit Glykol bis 50% vol. 3 = Wasser mit Glykol bis 60% vol.																																																				
41	Handverstellung am Ventil vorhanden		I	0 = nein, 1 = ja																																																				
...																																																								

Einzufügen:	<b>Satzart 700 Produktelementdaten</b>			
	<b>VDI 3805 Blatt 2</b>	<b>Satzbeschreibung</b>		<b>Stand: 2021-12</b>
<b>Dateiname:</b> PART02_XXX.VDI	<b>Satzbezeichnung:</b> Heizungsarmaturen	<b>Satzname:</b> Armaturen-Grunddaten	<b>Satzart:</b> PART02-700	
<b>Satzaufbau</b>				
<b>Lfd. Nr.</b>	<b>Feldname/Feldbezeichnung</b>	<b>Einheit</b>	<b>Format</b>	<b>Wertebereich/Bemerkungen</b>
1	Satzart		A3	700
2	Index		I	1 bis 99999
...				
36	Regelcharakteristik der Armatur		I	1 = keine 2 = stetig 3 = 2-Punkt (auf-zu)
...				
40	zulässige Medien		I	1 = Wasser 2 = Wasser mit Glykol bis 50% vol. 3 = Wasser mit Glykol bis 60% vol. <b>Anmerkung: Nicht mehr verwenden.</b>
41	Handverstellung am Ventil vorhanden		I	<b>Anmerkung: Nicht mehr verwenden.</b>
42	max. Glykolanteil des Mediums	%	N	Anmerkung: 0% bedeutet, dass das Medium kein Glykol enthalten darf (i.d.R. 100% Wasser).
...				