

VDI 3805, Korrekturen und Ergänzungen zu Blatt 4 Pumpen (2021-04)

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
29.06.2021	0001	Seite 23, Satzart 710.01, lfd. Nr. 4	Erg.	01.08.2021
29.06.2021	0002	Seite 27, Satzart 710.01, lfd. Nr. 29 und 30	Erw.	01.08.2021

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

Korrektur Nr.	04-0001																																						
Beginn der Gültigkeit	01.08.2021																																						
Ende der Gültigkeit	-																																						
Art der Korrektur	Ergänzung																																						
Ort der Korrektur	Seite 23, Satzart 710.01, lfd. Nr. 4																																						
Kommentar	In der SA710.01 wird die lfd. Nr. 4 Förderbares Volumen zwischen Ein- und Ausschaltvolumen des Sammelbehälters eine zusätzliche Beschreibung benötigt. Max. förderbares Volumen zwischen Ein- und Ausschaltvolumen des Sammelbehälters																																						
Zu entfernen:																																							
Einzufügen:	<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>3</td> <td>Volumen Sammelbehälter</td> <td>ℓ</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Max. Förderbares Volumen zwischen Ein- und Ausschaltvolumen des Sammelbehälters</td> <td>ℓ</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Lfd.Nr.	Feldname/Feldbezeichnung	Einheit	Format	Wertebereich/Bemerkungen	1	Satzart		A6	710.01	2	Index		I	1 bis 99999	3	Volumen Sammelbehälter	ℓ	N		4	Max. Förderbares Volumen zwischen Ein- und Ausschaltvolumen des Sammelbehälters	ℓ	N											
Lfd.Nr.	Feldname/Feldbezeichnung	Einheit	Format	Wertebereich/Bemerkungen																																			
1	Satzart		A6	710.01																																			
2	Index		I	1 bis 99999																																			
3	Volumen Sammelbehälter	ℓ	N																																				
4	Max. Förderbares Volumen zwischen Ein- und Ausschaltvolumen des Sammelbehälters	ℓ	N																																				

Korrektur Nr.	04-0002																																																					
Beginn der Gültigkeit	01.08.2021																																																					
Ende der Gültigkeit	-																																																					
Art der Korrektur	Erweiterung																																																					
Ort der Korrektur	Seite 27, Satzart 710.01, lfd. Nr. 29 und 30																																																					
Kommentar	In der SA710.01 wird die lfd. Nr. 29 und 30 benötigt. lfd.Nr. 29: Mittleres förderbares Volumen zwischen Ein- und Ausschaltvolumen des Sammelbehälters lfd.Nr. 30: Min. Förderbares Volumen zwischen Ein- und Ausschaltvolumen des Sammelbehälters																																																					
Zu entfernen:																																																						
Einzufügen:	<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>3</td> <td>Volumen Sammelbehälter</td> <td>ℓ</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Max. Förderbares Volumen zwischen Ein- und Ausschaltvolumen des Sammelbehälters</td> <td>ℓ</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>29</td> <td>Mittleres förderbares Volumen zwischen Ein- und Ausschaltvolumen des Sammelbehälters</td> <td>ℓ</td> <td>N</td> <td>unbesetzt falls nicht zutreffend</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>Min. Förderbares Volumen zwischen Ein- und Ausschaltvolumen des Sammelbehälters</td> <td>ℓ</td> <td>N</td> <td>unbesetzt falls nicht zutreffend</td> </tr> </tbody> </table>				Lfd.Nr.	Feldname/Feldbezeichnung	Einheit	Format	Wertebereich/Bemerkungen	1	Satzart		A6	710.01	2	Index		I	1 bis 99999	3	Volumen Sammelbehälter	ℓ	N		4	Max. Förderbares Volumen zwischen Ein- und Ausschaltvolumen des Sammelbehälters	ℓ	N																	29	Mittleres förderbares Volumen zwischen Ein- und Ausschaltvolumen des Sammelbehälters	ℓ	N	unbesetzt falls nicht zutreffend	30	Min. Förderbares Volumen zwischen Ein- und Ausschaltvolumen des Sammelbehälters	ℓ	N	unbesetzt falls nicht zutreffend
Lfd.Nr.	Feldname/Feldbezeichnung	Einheit	Format	Wertebereich/Bemerkungen																																																		
1	Satzart		A6	710.01																																																		
2	Index		I	1 bis 99999																																																		
3	Volumen Sammelbehälter	ℓ	N																																																			
4	Max. Förderbares Volumen zwischen Ein- und Ausschaltvolumen des Sammelbehälters	ℓ	N																																																			
29	Mittleres förderbares Volumen zwischen Ein- und Ausschaltvolumen des Sammelbehälters	ℓ	N	unbesetzt falls nicht zutreffend																																																		
30	Min. Förderbares Volumen zwischen Ein- und Ausschaltvolumen des Sammelbehälters	ℓ	N	unbesetzt falls nicht zutreffend																																																		