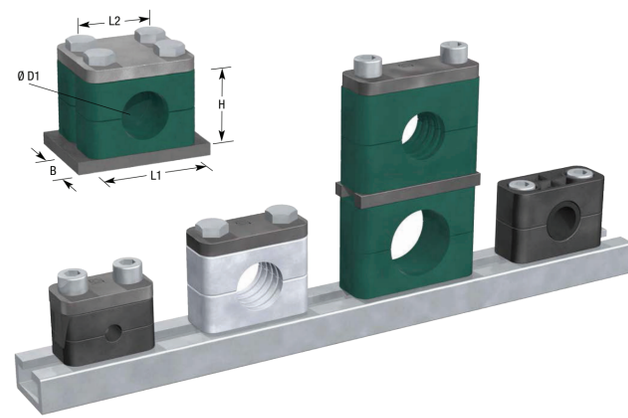


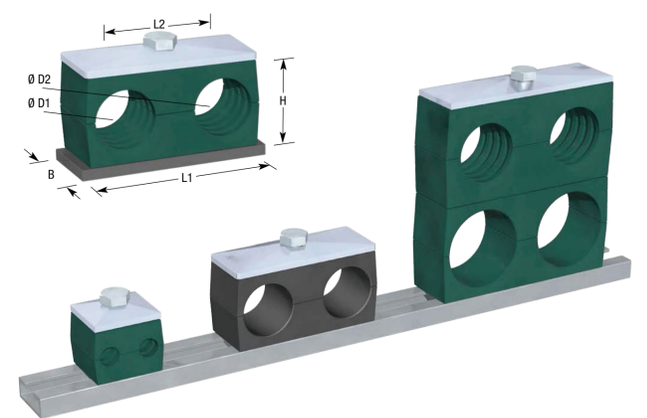
## Standard-Baureihe

gemäß DIN 3015, Teil 1



## Schwere Baureihe

gemäß DIN 3015, Teil 2



## Doppel-Baureihe

gemäß DIN 3015, Teil 3

Baugrößen und Rohrdurchmesser								
STAUFF Baugröße	DIN Nenngröße	Ø D1 [mm]	Ø D1 [inch]	Nennweite [Rohrzoll]	H max	L1	L2	B
1	0	6 - 12	1/4" - 3/8"	1/8"	27	28	-	
1A	1	6 - 12	1/4" - 3/8"	1/8"	27	37	20	
2	2	12,7 - 18	1/2" - 5/8"	1/4" - 3/8"	33	42	26	
3	3	19 - 25,4	3/4" - 1"	1/2"	36	50	33	
4	4	26,9 - 30	-	3/4"	42	59	40	30
5	5	32 - 42	1-1/4" - 1-1/2"	1" - 1-1/4"	58	71	52	
6	6	44,5 - 50,8	1-3/4" - 2"	1-1/2"	66	86	66	
7	7	57,2 - 76,1	2-1/4" - 3"	2 - 2-1/2"	93	121	94	
8	8	88,9 - 102	4"	3 - 3-1/2"	118	147	120	

Baugrößen und Rohrdurchmesser									
STAUFF Baugröße	DIN Nenngröße	Ø D1 [mm]	Ø D1 [inch]	Nennweite [Rohrzoll]	H max	L1 max	L1 max (AL)	L2	B
3S	1	6 - 18	1/4" - 5/8"	1/8" - 3/8"	32	55	56	33	30,5
4S	2	19 - 30	3/4" - 1"	1/2" - 3/4"	48	70	70	45	30,5
5S	3	30 - 42	1-1/4" - 1-1/2"	1" - 1-1/4"	60	85	85	60	30,5
6S	4	38 - 70	1-1/2" - 2-3/4"	1-1/4" - 2"	89	115	120	90	45
7S	5	65 - 88,9	2-3/4" - 3-1/2"	2-1/2" - 3"	120	154	152	122	60
8S	6	88,9 - 133	3-1/2" - 5-1/4"	3" - 4"	168	206	208	168	80
9S	7	133 - 168	5" - 6"	5" - 6"	200	251	255	205	91
10S	8	168 - 219	8"	6" - 8"	270	336	326	265	120
11S	9	219 - 324	-	8" - 12"	410	470	470	395	162
12S	10	356 - 406	-	14" - 16"	530	630	630	534	182

Baugrößen und Rohrdurchmesser								
STAUFF Baugröße	DIN Nenngröße	Ø D1 / D2 [mm]	Ø D1 / D2 [inch]	Nennweite [Rohrzoll]	H max	L1 max	L2	B
1D	1	6 - 12	1/4" - 3/8"	1/8"	27	36	20	
2D	2	12,7 - 18	1/2" - 5/8"	1/4" - 3/8"	27	53	29	
3D	3	19 - 25,4	3/4" - 1"	1/2"	37	67	36	30
4D	4	26,9 - 30	-	3/4"	40	80	45	
5D	5	32 - 42	1-1/2"	1 - 1-1/4"	53	106	56	

Werkstoffe und Ausführungen Schellenkörper		
Standard-Ausführung Innenfläche gerippt, mit Vorspannung	H-Ausführung Innenfläche glatt, ohne Vorspannung	Ri-Ausführung mit Elastomereinsatz (nur für STAUFF Baugrößen 4 und 6)
<b>PP</b> <b>PA</b> <b>SA</b> <b>AL*</b>	<b>PP-H</b> <b>PA-H</b> <b>SA-H</b>	<b>PP-R</b> <b>PA-R</b>

PP = Polypropylen PA = Polyamid SA = Santoprene AL = Aluminium | Sonderwerkstoffe und -ausführungen auf Anfrage  
\* Ausführung AL nur für STAUFF Baugrößen 1 bis 6

Werkstoffe und Ausführungen Schellenkörper		
Standard-Ausführung Innenfläche gerippt, mit Vorspannung	H-Ausführung Innenfläche glatt, ohne Vorspannung	Ri-Ausführung mit Elastomereinsatz (nur für STAUFF Baugrößen 4S bis 6S)
<b>PP</b> <b>PA</b> <b>SA*</b> <b>AL</b>	<b>PP-H*</b> <b>PA-H*</b> <b>SA-H*</b>	<b>PP-R</b> <b>PA-R</b>

PP = Polypropylen PA = Polyamid SA = Santoprene AL = Aluminium | Sonderwerkstoffe und -ausführungen auf Anfrage  
\* Ausführungen SA, PP-H, PA-H und SA-H nur für STAUFF Baugrößen 3S bis 6S

Werkstoffe und Ausführungen Schellenkörper	
Standard-Ausführung Innenfläche gerippt, mit Vorspannung	H-Ausführung Innenfläche glatt, ohne Vorspannung
<b>PP</b> <b>PA</b>	<b>PP-H</b> <b>PA-H</b>

PP = Polypropylen PA = Polyamid | Sonderwerkstoffe und -ausführungen auf Anfrage

Montagearten																					
Anschweißplatte, kurz <b>SP</b> <b>W2</b>																					
	Stärke = 3, ab STAUFF Baugröße 7 = 5																				
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>1</td><td>1A</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><th>Länge L</th><td>31,5</td><td>36</td><td>42</td><td>50</td><td>60</td><td>71</td><td>88</td><td>122</td><td>148</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6	7	8	Länge L	31,5	36	42	50	60	71	88	122	148	
STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6	7	8												
Länge L	31,5	36	42	50	60	71	88	122	148												

Befestigungsarten																					
Deckplatte <b>DP</b> <b>W1</b>																					
	<b>Außensechskantschraube</b> <b>AS</b> <b>W1</b>																				
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>1</td><td>1A</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><th>Schraube M6 x</th><td>30</td><td>30</td><td>35</td><td>40</td><td>45</td><td>60</td><td>70</td><td>100</td><td>125</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6	7	8	Schraube M6 x	30	30	35	40	45	60	70	100	125	
STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6	7	8												
Schraube M6 x	30	30	35	40	45	60	70	100	125												

Montagearten																															
Anschweißplatte, lang <b>SPV</b> <b>W2</b>																															
	Stärke = 3, ab STAUFF Baugröße 7 = 5																														
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>1</td><td>1A</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><th>Länge L1</th><td>58</td><td>64</td><td>70</td><td>78</td><td>87</td><td>100</td><td>115</td><td>150</td><td>178</td></tr> <tr><th>Länge L2</th><td>44</td><td>50</td><td>56</td><td>64</td><td>73</td><td>86</td><td>100</td><td>136</td><td>162</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6	7	8	Länge L1	58	64	70	78	87	100	115	150	178	Länge L2	44	50	56	64	73	86	100	136	162	
STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6	7	8																						
Länge L1	58	64	70	78	87	100	115	150	178																						
Länge L2	44	50	56	64	73	86	100	136	162																						

Befestigungsarten																					
Deckplatte <b>DP</b> <b>W1</b>																					
	<b>Innensechskantschraube</b> <b>IS</b> <b>W1</b>																				
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>1</td><td>1A</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><th>Schraube M6 x</th><td>30</td><td>30</td><td>35</td><td>40</td><td>45</td><td>60</td><td>70</td><td>100</td><td>125</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6	7	8	Schraube M6 x	30	30	35	40	45	60	70	100	125	
STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6	7	8												
Schraube M6 x	30	30	35	40	45	60	70	100	125												

Montagearten																									
Doppel-Anschweißplatte <b>DSP</b> <b>W2</b>																									
	Stärke = 4																								
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>1</td><td>1A</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td></tr> <tr><th>Länge L</th><td>87</td><td>77</td><td>86</td><td>102</td><td>120</td><td>145</td><td>178</td></tr> <tr><th>Rohrmittenabstand A</th><td>40</td><td>37</td><td>44</td><td>52</td><td>60</td><td>75</td><td>90</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6	Länge L	87	77	86	102	120	145	178	Rohrmittenabstand A	40	37	44	52	60	75	90	
STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6																		
Länge L	87	77	86	102	120	145	178																		
Rohrmittenabstand A	40	37	44	52	60	75	90																		

Befestigungsarten																	
Einsteck (Kunststoff / Stahl) <b>E</b>																	
	<b>Außensechskantschraube</b> <b>AS</b> <b>W1</b>																
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>1</td><td>1A</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td></tr> <tr><th>Schraube M6 x</th><td>27</td><td>27</td><td>32</td><td>35</td><td>42</td><td>57</td><td>65</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6	Schraube M6 x	27	27	32	35	42	57	65	
STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6										
Schraube M6 x	27	27	32	35	42	57	65										

Montagearten																																	
Reihen-Anschweißplatte <b>RAP</b> <b>W1</b>																																	
	Stärke = 4																																
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>1</td><td>1A</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td></tr> <tr><th>Länge L</th><td>314</td><td>373</td><td>442</td><td>521</td><td>300</td><td>378</td><td>450</td></tr> <tr><th>Anzahl der Schellen</th><td>10</td><td>10</td><td>10</td><td>10</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td></tr> <tr><th>Rohrmittenabstand A</th><td>31</td><td>37</td><td>44</td><td>52</td><td>60</td><td>75</td><td>90</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6	Länge L	314	373	442	521	300	378	450	Anzahl der Schellen	10	10	10	10	5	5	5	Rohrmittenabstand A	31	37	44	52	60	75	90	
STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6																										
Länge L	314	373	442	521	300	378	450																										
Anzahl der Schellen	10	10	10	10	5	5	5																										
Rohrmittenabstand A	31	37	44	52	60	75	90																										

Befestigungsarten																			
Innensechskantschraube (mit Unterlegscheibe) <b>IS</b> <b>W1</b>																			
	<b>Schlitzscheibe (mit Unterlegscheibe)</b> <b>LI</b> <b>W1</b>																		
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>1</td><td>1A</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td></tr> <tr><th>Schraube M6 x</th><td>20</td><td>20</td><td>25</td><td>30</td><td>35</td><td>50</td><td>60</td><td>90</td><td>110</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6	Schraube M6 x	20	20	25	30	35	50	60	90	110	
STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6												
Schraube M6 x	20	20	25	30	35	50	60	90	110										

Montagearten	
Befestigungsadapter (zur Verwendung mit gängigen HALFEN-, HILT- und UNISTRUT-Montageschienen) <b>CRA</b> <b>W1</b>	

Befestigungsarten																					
Sicherungsplatte <b>SIG</b> <b>W1</b>																					
	<b>Aufbauschraube</b> <b>AF</b> <b>W1</b>																				
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>1</td><td>1A</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><th>Schraube M6 x</th><td>34</td><td>34</td><td>40</td><td>44</td><td>49</td><td>64</td><td>74</td><td>99</td><td>124</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6	7	8	Schraube M6 x	34	34	40	44	49	64	74	99	124	
STAUFF Baugröße	1	1A	2	3	4	5	6	7	8												
Schraube M6 x	34	34	40	44	49	64	74	99	124												

Montagearten	
Tragschienenmutter (zur Verwendung mit Tragschienen TS) <b>SM</b> <b>W1</b>	

Befestigungsarten	
Tragschienenmutter (zur Verwendung mit Tragschienen STSV) <b>GMV</b> <b>W1</b>	

Montagearten	
Tragschiene <b>TS</b> <b>W1</b>	
	Länge L = 1000 oder 2000, Höhe H = 11, 14 oder 30

Befestigungsarten	
Tragschiene <b>STSV</b> <b>W1</b>	
	Länge L = 1000 oder 2000

Montagearten																																													
Anschweißplatte, einfach <b>SPAL</b> <b>W2</b>																																													
	Stärke = 3, ab STAUFF Baugröße 7 = 5																																												
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>3S</td><td>4S</td><td>5S</td><td>6S</td><td>7S</td><td>8S</td><td>9S</td><td>10S</td><td>11S</td><td>12S</td></tr> <tr><th>Länge L</th><td>74</td><td>86</td><td>100</td><td>140</td><td>180</td><td>226</td><td>270</td><td>340</td><td>520</td><td>680</td></tr> <tr><th>Breite B</th><td>30</td><td>30</td><td>30</td><td>45</td><td>60</td><td>80</td><td>90</td><td>120</td><td>160</td><td>180</td></tr> <tr><th>Stärke S</th><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>10</td><td>10</td><td>15</td><td>15</td><td>25</td><td>30</td><td>30</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	3S	4S	5S	6S	7S	8S	9S	10S	11S	12S	Länge L	74	86	100	140	180	226	270	340	520	680	Breite B	30	30	30	45	60	80	90	120	160	180	Stärke S	8	8	8	10	10	15	15	25	30	30	
STAUFF Baugröße	3S	4S	5S	6S	7S	8S	9S	10S	11S	12S																																			
Länge L	74	86	100	140	180	226	270	340	520	680																																			
Breite B	30	30	30	45	60	80	90	120	160	180																																			
Stärke S	8	8	8	10	10	15	15	25	30	30																																			

Befestigungsarten																																		
Deckplatte, einfach <b>DPAL</b> <b>W1</b>																																		
	<b>Außensechskantschraube</b> <b>AS</b> <b>W1</b>																																	
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>3S</td><td>4S</td><td>5S</td><td>6S</td><td>7S</td><td>8S</td><td>9S</td><td>10S</td><td>11S</td><td>12S</td></tr> <tr><th>Stärke S</th><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>10</td><td>10</td><td>15</td><td>15</td><td>25</td><td>30</td><td>30</td></tr> <tr><th>Schraube</th><td>M10 x 45</td><td>M10 x 60</td><td>M10 x 70</td><td>M12 x 100</td><td>M12 x 130</td><td>M16 x 190</td><td>M24 x 220</td><td>M30 x 300</td><td>M30 x 450</td><td>M30 x 560</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	3S	4S	5S	6S	7S	8S	9S	10S	11S	12S	Stärke S	8	8	8	10	10	15	15	25	30	30	Schraube	M10 x 45	M10 x 60	M10 x 70	M12 x 100	M12 x 130	M16 x 190	M24 x 220	M30 x 300	M30 x 450	M30 x 560	
STAUFF Baugröße	3S	4S	5S	6S	7S	8S	9S	10S	11S	12S																								
Stärke S	8	8	8	10	10	15	15	25	30	30																								
Schraube	M10 x 45	M10 x 60	M10 x 70	M12 x 100	M12 x 130	M16 x 190	M24 x 220	M30 x 300	M30 x 450	M30 x 560																								

Montagearten																																													
Anschweißplatte, doppelt <b>SPAS</b> <b>W2</b>																																													
	Stärke = 4																																												
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>3S</td><td>4S</td><td>5S</td><td>6S</td><td>7S</td><td>8S</td><td>9S</td><td>10S</td><td>11S</td><td>12S</td></tr> <tr><th>Länge L</th><td>74</td><td>86</td><td>100</td><td>140</td><td>180</td><td>226</td><td>270</td><td>340</td><td>520</td><td>680</td></tr> <tr><th>Breite B</th><td>60</td><td>60</td><td>60</td><td>90</td><td>120</td><td>160</td><td>180</td><td>240</td><td>324</td><td>364</td></tr> <tr><th>Stärke S</th><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>10</td><td>10</td><td>15</td><td>15</td><td>25</td><td>30</td><td>30</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	3S	4S	5S	6S	7S	8S	9S	10S	11S	12S	Länge L	74	86	100	140	180	226	270	340	520	680	Breite B	60	60	60	90	120	160	180	240	324	364	Stärke S	8	8	8	10	10	15	15	25	30	30	
STAUFF Baugröße	3S	4S	5S	6S	7S	8S	9S	10S	11S	12S																																			
Länge L	74	86	100	140	180	226	270	340	520	680																																			
Breite B	60	60	60	90	120	160	180	240	324	364																																			
Stärke S	8	8	8	10	10	15	15	25	30	30																																			

Befestigungsarten																																		
Deckplatte, doppelt <b>DPAS</b> <b>W1</b>																																		
	<b>Außensechskantschraube</b> <b>AS</b> <b>W1</b>																																	
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>3S</td><td>4S</td><td>5S</td><td>6S</td><td>7S</td><td>8S</td><td>9S</td><td>10S</td><td>11S</td><td>12S</td></tr> <tr><th>Stärke S</th><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>10</td><td>10</td><td>15</td><td>15</td><td>25</td><td>30</td><td>30</td></tr> <tr><th>Schraube</th><td>M10 x 45</td><td>M10 x 60</td><td>M10 x 70</td><td>M12 x 100</td><td>M12 x 130</td><td>M16 x 190</td><td>M24 x 220</td><td>M30 x 300</td><td>M30 x 450</td><td>M30 x 560</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	3S	4S	5S	6S	7S	8S	9S	10S	11S	12S	Stärke S	8	8	8	10	10	15	15	25	30	30	Schraube	M10 x 45	M10 x 60	M10 x 70	M12 x 100	M12 x 130	M16 x 190	M24 x 220	M30 x 300	M30 x 450	M30 x 560	
STAUFF Baugröße	3S	4S	5S	6S	7S	8S	9S	10S	11S	12S																								
Stärke S	8	8	8	10	10	15	15	25	30	30																								
Schraube	M10 x 45	M10 x 60	M10 x 70	M12 x 100	M12 x 130	M16 x 190	M24 x 220	M30 x 300	M30 x 450	M30 x 560																								

Montagearten																																																																			
Anschweißplatte, einfach (für Dübelbefestigung) <b>SPAL / DUEB</b> <b>W2</b>																																																																			
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>3S</td><td>4S</td><td>5S</td><td>6S</td><td>7S</td><td>8S</td><td>9S</td><td>10S</td><td>11S</td><td>12S</td></tr> <tr><th>Länge L1</th><td>113</td><td>125</td><td>140</td><td>187</td><td>238</td><td>309</td><td>370</td><td>440</td><td>590</td><td>750</td></tr> <tr><th>Länge L2</th><td>85</td><td>97</td><td>112</td><td>155</td><td>198</td><td>259</td><td>310</td><td>380</td><td>530</td><td>690</td></tr> <tr><th>Breite B</th><td>30</td><td>30</td><td>30</td><td>45</td><td>60</td><td>80</td><td>90</td><td>120</td><td>160</td><td>180</td></tr> <tr><th>Durchmesser D</th><td>13</td><td>13</td><td>13</td><td>16</td><td>21</td><td>26</td><td>31</td><td>31</td><td>31</td><td>31</td></tr> <tr><th>Stärke S</th><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>10</td><td>10</td><td>15</td><td>15</td><td>25</td><td>30</td><td>30</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	3S	4S	5S	6S	7S	8S	9S	10S	11S	12S	Länge L1	113	125	140	187	238	309	370	440	590	750	Länge L2	85	97	112	155	198	259	310	380	530	690	Breite B	30	30	30	45	60	80	90	120	160	180	Durchmesser D	13	13	13	16	21	26	31	31	31	31	Stärke S	8	8	8	10	10	15	15	25	30	30	
STAUFF Baugröße	3S	4S	5S	6S	7S	8S	9S	10S	11S	12S																																																									
Länge L1	113	125	140	187	238	309	370	440	590	750																																																									
Länge L2	85	97	112	155	198	259	310	380	530	690																																																									
Breite B	30	30	30	45	60	80	90	120	160	180																																																									
Durchmesser D	13	13	13	16	21	26	31	31	31	31																																																									
Stärke S	8	8	8	10	10	15	15	25	30	30																																																									

Befestigungsarten											
Innensechskantschraube <b>IS</b> <b>W1</b>											
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>3S</td><td>4S</td><td>5S</td><td>6S</td></tr> <tr><th>Schraube</th><td>M10 x 30</td><td>M10 x 40</td><td>M10 x 50</td><td>M12 x 80</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	3S	4S	5S	6S	Schraube	M10 x 30	M10 x 40	M10 x 50	M12 x 80	
STAUFF Baugröße	3S	4S	5S	6S							
Schraube	M10 x 30	M10 x 40	M10 x 50	M12 x 80							

Montagearten	
Befestigungsadapter (zur Verwendung mit gängigen HALFEN-, HILT- und UNISTRUT-Montageschienen) <b>CRA</b> <b>W1</b>	

Befestigungsarten																
Sicherungsplatte <b>SIP</b> <b>W2</b>																
	<b>Aufbauschraube</b> <b>AF</b> <b>W2</b>															
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>3S</td><td>4S</td><td>5S</td><td>6S</td></tr> <tr><th>Länge L</th><td>38</td><td>45</td><td>45</td><td>45</td></tr> <tr><th>Breite B</th><td>22</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	3S	4S	5S	6S	Länge L	38	45	45	45	Breite B	22	25	25	25	
STAUFF Baugröße	3S	4S	5S	6S												
Länge L	38	45	45	45												
Breite B	22	25	25	25												

Montagearten	
Tragschienenmutter (zur Verwendung mit Tragschienen STSV) <b>GMV</b> <b>W1</b>	

Befestigungsarten																																					
Sicherungsplatte <b>SIP</b> <b>W2</b>																																					
	<b>Aufbauschraube</b> <b>AF</b> <b>W2</b>																																				
<table border="1"> <tr><th>STAUFF Baugröße</th><td>3S</td><td>4S</td><td>5S</td><td>6S</td><td>7S</td><td>8S</td><td>9S</td><td>10S</td></tr> <tr><th>Stärke S</th><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>10</td><td>10</td><td>15</td><td>15</td><td>25</td></tr> <tr><th>Schraube</th><td>M10 x 25</td><td>M10 x 40</td><td>M10 x 51</td><td>M12 x 82</td><td>M16 x 110</td><td>M20 x 150</td><td>M24 x 180</td><td>M30 x 256</td></tr> <tr><th>Schlüsselweite SW</th><td>15</td><td>15</td><td>15</td><td>17</td><td>21</td><td>27</td><td>30</td><td>46</td></tr> </table>	STAUFF Baugröße	3S	4S	5S	6S	7S	8S	9S	10S	Stärke S	8	8	8	10	10	15	15	25	Schraube	M10 x 25	M10 x 40	M10 x 51	M12 x 82	M16 x 110	M20 x 150	M24 x 180	M30 x 256	Schlüsselweite SW	15	15	15	17	21	27	30	46	
STAUFF Baugröße	3S	4S	5S	6S	7S	8S	9S	10S																													
Stärke S	8	8	8	10	10	15	15	25																													
Schraube	M10 x 25	M10 x 40	M10 x 51	M12 x 82	M16 x 110	M20 x 150	M24 x 180	M30 x 256																													
Schlüsselweite SW	15	15	15	17	21	27	30	46																													

Werkstoffe und Ausführungen Metallteile			
<b>W1</b> = Stahl, unbehandelt <b>W1</b>	<b>W2</b> = Stahl, phosphatiert <b>W2</b>	<b>W3</b> = Stahl, Zink/Nickel-beschichtet <b>W3</b>	Sämtliche Metallteile sind auch in Edelstahl V2A und V4A erhältlich.