

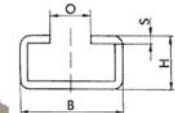
201 **Zubehör für Rohrschellen - schwere Baureihe** **DIN 3015 T2**

Typ	Stahl	Typ	Edelstahl	Post-Proof	für Baugröße
Anschweißplatte					
H301.9416		H301.9417			1
H301.9424		H301.9425			2
H301.9432		H301.9433			3
H301.9440		H301.9441			4
H301.9448		---			5
H301.9453		---			6
H301.9457		---			7
verlängerte Anschweißplatte mit Befestigungsbohrungen					
H301.9418		H301.9419			1
H301.9426		H301.9427			2
H301.9434		H301.9435			3
H301.9442		H301.9443			4
H301.9449		---			5
H301.9454		---			6
H301.9458		---			7
Deckplatte					
H301.9420		H301.9421			1
H301.9428		H301.9429			2
H301.9436		H301.9437			3
H301.9444		H301.9445			4
H301.9450		---			5
H301.9455		---			6
H301.9459		---			7
Innensechskantschrauben DIN 912/ISO 4762 (Verwendung ohne Deckplatte)					
H305.8269		H305.8278			1
H305.8323		H305.8332			2
H305.8341		H305.8350			3
H305.8539		H305.8548			4
H305.5846		H305.5847			5
H305.6262		H305.6263			6
H305.6560		---			7
Sechskantschrauben DIN 931/ISO 4014 (Verwendung mit Deckplatte)					
H307.0407		H307.0416			1
H307.0461		H307.0470			2
H307.0497		H307.0506			3
H307.0551		H307.0559			4
H307.1016		H307.1017			5
H307.1260		H307.1261			6
H307.1378		---			7
Aufbauschraube (je Klemmbackenpaar werden 2 Stück benötigt) *					
H301.9415		---			1
H301.9423		---			2
H301.9431		---			3
H301.9439		---			4
H301.9447		---			5
H301.9452		---			6
Sicherungsblech für Aufbauschraube (je Klemmbackenpaar wird 1 Stück benötigt) *					
H301.9422		---			1
H301.9430		---			2
H301.9438		---			3
H301.9446		---			4
H301.9451		---			5
H301.9456		---			6



201 **C-Tragschienen für Typ 4 - schwere Baureihe** **DIN 3015 T2**

Typ	Stahl	Typ	Stahl verzinkt	Typ	1.4571	Post-Proof	B	H	O	S	für Baugröße	Länge
H301.9464		H301.9466		H301.9465			40	22	12,5	5	1 bis 4	1 m
H301.9467		H301.9469		H301.9468			40	22	12,5	5	1 bis 4	2 m



201 **Tragschienen-Muttern für schwere Baureihe** **DIN 3015 T2**

Typ	Stahl verzinkt	Typ	1.4571	Post-Proof	Gewinde	für Baugröße	für Tragschiene (Typ)
H301.9460		H301.9461			M 10	1 bis 3	TS 40 ...
H301.9462		H301.9463			M 12	4	TS 40 ...

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.