

Zubehör Rohrschellen - schwere Baureihe

Zubehör für Rohrschellen - schwere Baureihe

DIN 3015 T2

HYDAC

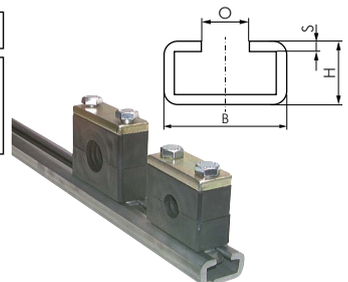
Typ Stahl	Typ Edelstahl	Post-Treat	für Baugröße	
Anschweißplatte				
GR 1 SAP	GR 1 SAP ES		1	
GR 2 SAP	GR 2 SAP ES		2	
GR 3 SAP	GR 3 SAP ES		3	
GR 4 SAP	GR 4 SAP ES		4	
GR 5 SAP	---		5	
GR 6 SAP	---		6	
GR 7 SAP	---		7	
verlängerte Anschweißplatte mit Befestigungsbohrungen				
GR 1 SAPV	GR 1 SAPV ES		1	
GR 2 SAPV	GR 2 SAPV ES		2	
GR 3 SAPV	GR 3 SAPV ES		3	
GR 4 SAPV	GR 4 SAPV ES		4	
GR 5 SAPV	---		5	
GR 6 SAPV	---		6	
GR 7 SAPV	---		7	
Deckplatte				
GR 1 SDP	GR 1 SDP ES		1	
GR 2 SDP	GR 2 SDP ES		2	
GR 3 SDP	GR 3 SDP ES		3	
GR 4 SDP	GR 4 SDP ES		4	
GR 5 SDP	---		5	
GR 6 SDP	---		6	
GR 7 SDP	---		7	
Innensechskantschraube DIN 912/ISO 4762 (Verwendung ohne Deckplatte)				
912-M10x25	912-M10x25 ES		1	
912-M10x40	912-M10x40 ES		2	
912-M10x50	912-M10x50 ES		3	
912-M12x80	912-M12x80 ES		4	
912-M16x110	912-M16x110 ES		5	
912-M20x150	912-M20x150 ES		6	
912-M24x180	---		7	
Sechskantschraube DIN 931/ISO 4014 (Verwendung mit Deckplatte)				
931-M10x45	931-M10x45 ES		1	
931-M10x60	931-M10x60 ES		2	
931-M10x70	931-M10x70 ES		3	
931-M12x100	931-M12x100 ES		4	
931-M16x130	931-M16x130 ES		5	
931-M20x190	931-M20x190 ES		6	
931-M24x220	---		7	
Aufbauschraube (je Klemmbackenpaar werden 2 Stück benötigt)				
GR 1 SABS	---		1	
GR 2 SABS	---		2	
GR 3 SABS	---		3	
GR 4 SABS	---		4	
GR 5 SABS	---		5	
GR 6 SABS	---		6	
GR 7 SABS	---		7	
Sicherungsblech für Aufbauschraube (je Klemmbackenpaar wird 1 Stück benötigt)				
GR 1 SSB	---		1	
GR 2 SSB	---		2	
GR 3 SSB	---		3	
GR 4 SSB	---		4	
GR 5 SSB	---		5	
GR 6 SSB	---		6	
GR 7 SSB	---		7	



C-Tragschienen für Typ 4 - schwere Baureihe

DIN 3015 T2

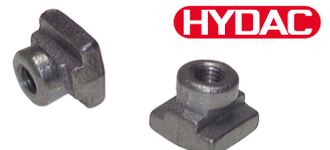
Typ Stahl	Typ Stahl verzinkt	Typ 1.4571			für Baugröße		Länge	
B	H	O	S	Baugröße	Länge			
TS 40x22	TS 40x22 V	TS 40x22 ES	40	22	12,5	5	1 bis 4	1 m
TS 40x22/2	TS 40x22/2 V	TS 40x22/2 ES	40	22	12,5	5	1 bis 4	2 m



Tragschienen-Muttern für schwere Baureihe

DIN 3015 T2

Typ Stahl verzinkt	Typ 1.4571	Gewinde	für Baugröße	für Tragschiene (Typ)
KMA M10	KMA M10 ES	M 10	1 bis 3	TS 40 ...
KMA M12	KMA M12 ES	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.