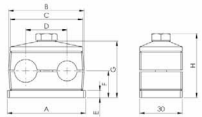


Rohrschellen Serie B Tube clamps Series B



Abmessungen und Gewichte von Komplettschellen

Dimensions and weights of tube clamps, complete



			Gewicht / 10 Stk.									
Größe	Α	В	С	D	E	F		G		Н		Weight / 10 Pcs.
Size						Rippen Grooved	Glatt Smooth	Rippen Grooved	Glatt Smooth	Rippen Grooved	Glatt Smooth	RBPR1-xxx [kg]
1	37	36	34	20	3	16,5	16	37	36	41	40	0,74
2	55	53	51	29	5	18,7	18,1	39,4	38,2	44,7	43,5	1,32
3	70	67	64	36	5	23,5	22,7	49	47,4	54,3	52,7	1,73
4	85	82	78	45	5	26	25	54	52	59,3	57,3	2,13
5	110	106	102	56	5	32	31	66	64	71,3	69,3	3,01

Das Gewicht wurde mit dem kleinsten Durchmesser (siehe Katalog) und der Standard-Ausführung der Stahlteile der jeweiligen Größe in losem Zustand ermittelt.

The weight was determined with the smallest diameter (see catalogue) and the standard model of the steel parts of the respective quantity in bulk.

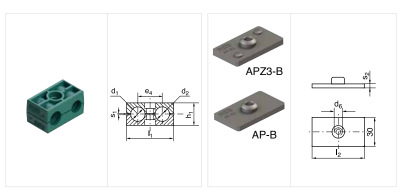
Bestellzeichen für Schellenhälften:

Polypropylen **RBPR** innen glatt RBPG²⁾ **RBNR** Polyamid 6 RBNG²⁾ innen glatt **RBVG**^{2) 3)} Vollgummi

Bei Bedarf Standardkurzzeichen RBPR in der Spalte "Schellenhälften" austauschen. Order codes for clamp-halves:

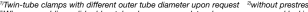
Polypropylene **RBPR** RBPG²⁾ inside smooth RBNR Polyamide 6 RBNG²⁾ inside smooth Rubber RBVG^{2) 3)}

Replace standard abbreviation RBPR in column "clamp-halves" as required.



Schellengröße Clamp size	Rohr-AD mm O.D. mm	Rohr-NW Tube NB	Rohr-AD Zoll Inch O.D.	1 St. / 2 Schellenhälften ¹⁾ 1 part / 2 clamp-halves ¹⁾ RBPR		clam	enhälf b- <i>halv</i> PR	es	Anschweißplatte Anschweißplatte mit Verdrehsicheru Weld plate Weld plate with locking device AP-B APZ3-B			
	d_1/d_2				I ₁	h ₁	e ₄	S ₁		l ₂	S ₂	d ₆
1	6 6,4 8 9,5 10 12	G ¹ / ₈	1/ ₄ 5/ ₁₆ 3/ ₈	RBPR-106 RBPR-106,4 RBPR-108 RBPR-109,5 RBPR-110 RBPR-112	36	27	20	1,0	AP-B 1 APZ3-B 1 mit Verdrehsicherung with locking device	37	3	М 6
2	12,7 13,5 14 15 16 17,2	G ¹ / ₄	¹ / ₂	RBPR-212,7 RBPR-213,5 RBPR-214 RBPR-215 RBPR-216 RBPR-217,2 RBPR-218	53	27,4	29	1,2	AP-B 2 APZ3-B 2 mit Verdrehsicherung with locking device	55	5	M 8
3	19 20 21,3 22 25 25,4	G ¹ / ₂	³ / ₄	RBPR-319 RBPR-320 RBPR-321,3 RBPR-322 RBPR-325 RBPR-325,4	67	37	36	1,6	AP-B 3 APZ3-B 3 mit Verdrehsicherung with locking device	70	5	M 8
4	26,9 28 30	G ³ / ₄		RBPR-426,9 RBPR-428 RBPR-430	82	42	45	2	AP-B 4 APZ3-B 4 mit Verdrehsicherung with locking device	85	5	M 8
5	32 33,7 35 38 40 42	G 1 G 1 ¹ / ₄	11/4	RBPR-532 RBPR-533,7 RBPR-535 RBPR-538 RBPR-540 RBPR-542	106	54	56	2	AP-B 5 APZ3-B 5 mit Verdrehsicherung with locking device	110	5	M 8

¹⁾Zweirohrschellen mit unterschiedlichen Rohr-AD auf Anfrage ²⁾ohne Vorspannung ³⁾Bei Montage von Vollgummi-Schellen sind Deckplatten, Sechskantschrauben und Sicherungsscheiben zu verwenden



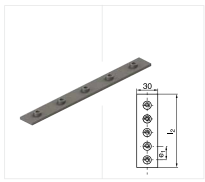
¹⁾Twin-tube clamps with different outer tube diameter upon request ²without prestress ³⁾When assembling solid rubber tube clamps, cover plates, hexagon screws and locking washers must be used



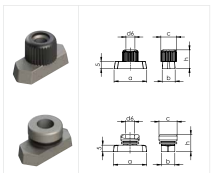
RSB

Komplett-Programm siehe Seiten 36 und 37

Complete range please refer to pages 36 to 37

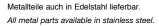






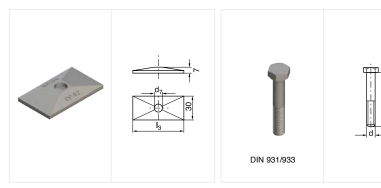
Schellengröße Clamp size	Reihen-Ans <i>Multiple v</i> APR-B	е	Trags <i>Moun</i> TS-A/B	Tragschienen-Mutter <i>Rail nut</i> TM								
	AFN-D	e ₁		13-4/6	1	h ₂	I IVI	а	b	С	d_6	h
1	APR-B 1 5 Schellen 5 Clamps	40	196				TM-A/B 1	25,4	10,4	12		14,5
2	APR-B 2 5 Schellen 5 Clamps	58	288	TS 11-A/B 1 TS 11-A/B 2	1 m 2 m	11						
3	APR-B 3 5 Schellen 5 Clamps	72	358	TS 14-A/B 1 TS 14-A/B 2 TS 30-A/B 1 TS 30-A/B 2	1 m 2 m 1 m 2 m	14 14 30 30	TM-B 2	25,4	10,4	14	M 8	13
4	APR-B 4 5 Schellen 5 Clamps	90	446									
5	APR-B 5 5 Schellen 5 Clamps	112	558									





Komplett-Programm siehe Seiten 36 und 37

Complete range please refer to pages 36 to 37

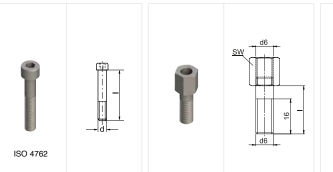


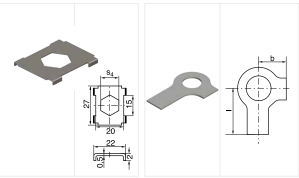
Schellengröße Clamp size	Deck Cove DP-B	Sechskantschraube Hexagon head screw SS-B						
	5. 5	l ₃	d ₇	33.2	d	х	1	
1	DP-B 1	34	7	SS-B 1 (SSL-A 2)	M 6	X	35	
2	DP-B 2	51	9	SS-B 2	M 8	х	35	
3	DP-B 3	64	9	SS-B 3	M 8	x	45	
4	DP-B 4	78	9	SS-B 4	M 8	х	50	
5	DP-B 5	102	9	SS-B 5	M 8	X	60	



Komplett-Programm siehe Seiten 36 und 37

Complete range please refer to pages 36 to 37





Schellengröße Clamp size Innensechskantschraube Hexagon socket head screw IS-B			Aufbauschraube ¹⁾ Stacking bolt ¹⁾ AS-B				Sicherung Locking SB-B	sblech ¹⁾ plate ¹⁾	Sicherungsscheibe ²⁾ Locking washer ²⁾ US			
		d x			1	d_6	sw		S ₄		b	1
1	IS-B 1 (IS-A 4)	M 6 x		AS-B 1 (AS-A 0/A 1)	20	M6	11	SB-B 1	11	US-A	9	18
2	IS-B 2	M8 x	35	AS-B 2	22	M 8	12			US-B 2	11	
3	IS-B 3	M8 x	45	AS-B 3	30	M 8	12	SB-B 2	12			20
4	IS-B 4	M8 x	50	AS-B 4	35	M 8	12					
5	IS-B 5	M8 x	60	AS-B 5	47	M 8	12					

Metallteile auch in Edelstahl lieferbar.





[&]quot;Für den Einsatz von Aufbauschrauben bei Aufbaumontage sind Sicherungsbleche notwendig

Bei Montage von Vollgummi-Schellen sind Deckplatten, Sechkantschrauben und Sicherungsscheiben zu verwenden

All metal parts available in stainless steel.

The usage of stacking bolts necessitates the deployment of locking plates during the construction assembly when assembling solid rubber clamps, cover plates, hexagon screws and locking washers must be used