

ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

ОГЪВАЩИ ЕЛЕМЕНТИ И ПЛЪЗГАЧИ

Принадлежности за **REMS Akku-Curvo**, Curvo, Curvo 50 и Sinus



- 1) 1) По DVGW-операционна карта GW 392 за медни тръби Ø 28 мм
Минимален изискуем радиус на огъване 114 мм.
- Cu: твърди, полутвърди, меки медни тръби, също и тънкостенни, **DIN EN 1057**
- St 2463: тръби от неръждаема стомана на системата за пресовани фитинги DIN 2463
- St 2394-U: облицовани стоманени тръби за системата за пресовани фитинги DIN 2394
- St 10255: Стоманени тръби (Тръби с резба) DIN EN 10255 (DIN 2440)
- St 2391-2394: меки прецизни стоманени тръби DIN 2391-2394, **C-стомана DIN 2394**
- St 50086: Тръби за електрическа инсталация DIN EN 50086
- U: облицовани
- V: комбинирани тръби на системата за пресовани фитинги

Характеристики: Виж стр. 2

Огъващ сегмент и плъзгач за тръби Ø мм/цола	Радиус на огъване мм	Подходящи за							Арт. №	
		Cu	Cu-U weich	St 2463	St 2394-U	St 2391-2394	St 10255	St 50086		V
10	40	•				•				581400
12	45	•		•		•				581410
14, 10 U, 1/4 (DN 6)	50	•	•			•	•		•	581420
15, 12 U	55	•		•	•	•				581430
16, 12 U	60	•	•			•		•	•	581440
17, 15 U	56				•				•	581110
18, 14 U, 15 U, 3/8 (DN 10)	70	•		•		•	•		•	581450
20, 16 U, 18 U	75	•	•		•			•	•	581080
22, 18 U, 1/2 (DN 15)	77	•	•	•		•	•			581460
22, 18 U, 1/2 (DN 15)	88	•	•	•		•				581470
24, 22 U	75	•			•					581130
25	98	•				•		•	•	581180
26	98					•			•	581270
28, 3/4 (DN 20)	102 ¹⁾	•		•		•	•			581070
28, 3/4 (DN 20)	114	•		•		•	•			581310
30, 28 U	98 ¹⁾	•			•					581150
32	98								•	581280
32	114	•						•	•	581320
35	140	•								581350
40	140								•	581330
3/8" (9,5 mm)	43	•								581200
1/2" (12,7 mm)	52	•								581210
5/8" (15,9 mm)	63	•								581220
3/4" (19,1 mm)	75	•								581230
7/8" (22,2 mm)	98	•								581240
1" (25,4 mm)	101	•								581370
1 1/8" (28,6 mm)	102	•								581260
1 1/8" (28,6 mm)	115	•								581380
1 1/4" (31,8 mm)	114	•								581320
1 1/4" (31,8 mm)	133	•								581390
1 3/8" (34,9 mm)	140	•								581350