

## Winkelverschraubung

mit Einstellzapfen vormontiert

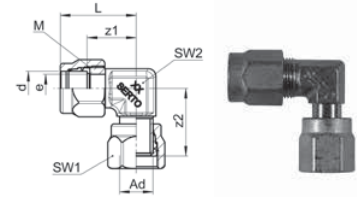
## Coude orientable

prémonté

## Adjustable elbow union

pre-assembled

**SO 42625**



Type -d -Ad	Mat.-Nr.	bar	M	SW1	SW2	L	z1	z2	e	kg/100	
Für metrische Rohre	Pour tubes métriques			For metric tubes							
SO 42625-4-A6	018.2620.045	100	10x1	12	10	23.5	16.0	18.5	3.4	2.820	
SO 42625-5-A6	018.2620.053	100	10x1	12	10	23.5	16.0	18.5	4.0	2.770	
SO 42625-6-A6	018.2620.060	250	10x1	12	10	23.5	16.0	18.5	4.0	2.710	
* SO 42625-6-A8	018.2620.063	150	12x1	14	11	26.0	18.0	22.0	4.5	3.000	
SO 42625-8-A8	018.2620.080	150	12x1	14	11	26.0	18.0	22.0	6.0	3.580	
* SO 42625-8-A10	018.2620.083	125	14x1	17	14	30.5	20.5	27.0	8.0	6.070	
SO 42625-10-A10	018.2620.100	125	14x1	17	14	30.5	20.5	27.0	8.0	5.880	
* SO 42625-10-A12	018.2620.103	100	16x1	19	17	33.5	21.5	27.5	8.5	8.000	
SO 42625-12-A12	018.2620.120	100	16x1	19	17	33.5	21.5	27.5	9.0	7.840	
* SO 42625-13-A15	018.2620.135	40	20x1.5	24	19	36.0	23.5	30.0	11.0	13.000	
SO 42625-14-A15	018.2620.143	40	20x1.5	24	19	36.0	23.5	30.0	12.0	13.000	
SO 42625-15-A15	018.2620.150	40	20x1.5	24	19	36.0	23.5	30.0	12.0	12.790	
* SO 42625-15-A18	018.2620.156	40	24x1.5	27	22	40.5	26.5	36.5	13.0	18.000	
SO 42625-16-A18	018.2620.165	40	24x1.5	27	22	40.5	26.5	36.5	14.0	18.000	
SO 42625-17-A18	018.2620.173	40	24x1.5	27	22	40.5	26.5	36.5	15.0	18.000	
<b>SO 42625-18-A18</b>	<b>018.2620.180</b>	<b>40</b>	<b>24x1.5</b>	<b>27</b>	<b>22</b>	<b>40.5</b>	<b>26.5</b>	<b>36.5</b>	<b>15.0</b>	<b>17.790</b>	
* SO 42625-19-A22	018.2620.195	25	28x1.5	32	27	48.0	30.5	37.5	16.0	26.000	
SO 42625-22-A22	018.2620.220	25	28x1.5	32	27	48.0	30.5	37.5	19.0	25.170	
SO 42625-28-A28	018.2620.280	16	36x2	41	32	58.5	39.0	44.0	24.0	49.700	
SO 42625-35-A35	018.2620.350	16	42x2	50	41	67.0	45.0	50.5	31.0	85.800	

Für Zollrohre

Pour tubes pouces

For inch tubes

SO 42625-6,35-A6	018.2620.067	250	10x1	12	10	23.5	16.0	18.5	4.0	2.000
SO 42625-9,52-A10	018.2620.090	125	14x1	17	14	30.5	20.5	27.0	8.0	5.000
SO 42625-12,7-A15	018.2620.125	40	20x1.5	24	19	36.0	23.5	30.0	11.0	7.000
SO 42625-15,88-A18	018.2620.163	40	24x1.5	27	22	40.5	26.5	36.5	14.0	18.000

Umrechnung für "d" bei Zollrohren:

6,35 = 1/4  
9,52 = 3/8  
12,7 = 1/2  
15,88 = 5/8

Conversion de "d" pour tubes en pouces:

6,35 = 1/4  
9,52 = 3/8  
12,7 = 1/2  
15,88 = 5/8

Conversion for "d" for inch tubes:

6,35 = 1/4  
9,52 = 3/8  
12,7 = 1/2  
15,88 = 5/8

Ad=Aussen-ø der Andrehung  
e=kleinste Bohrung  
L=Mass in montiertem Zustand  
\*=mit reduziertem Klemmring

Ad=ø extérieur de la portée cylindrique  
e=ø-min. de passage  
L=après montage  
\*=avec bague de serrage de réduction

Ad=outside diameter of cyl. stub  
e=minimum bore  
L=installed length  
\*=with reduction compression ferrule