

## Gerade Einschraub-Verschraubungen

Bestellzeichen: A

Einschraubgewinde:

Reihe LL, Whitworth-Rohrgewinde  
kegelig

Reihe L+S, Whitworth-Rohrgewinde  
zylindrisch  
Dichtkante Form B

## Male Stud Couplings

order code: A

Stud thread:

Series LL, B.S.P. taper  
Series L+S, B.S.P. parallel  
form B

Port forms see Cap. I

## Union mâles

Référence de commande: A

Filetage mâle:

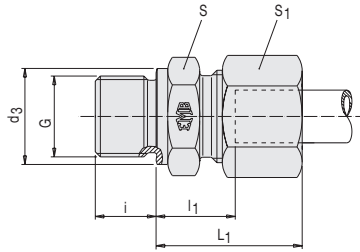
Série LL, Whitworth conique  
Série L+S, Whitworth cylindrique  
arête d'entanchéité forme B

Voir taraudages correspondants chap. I

Einschraublöcher Kap. I

Rohr AD pipe OD Tube Ø ext. PN/PB	S	S <sub>1</sub>	L <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	i	G	kg für % ST kg for % pc. kg en %	Bestellzeichen order code Réf. cde
4	LL	11	10	26	16	–	R 1/8" K	1,4	A 4-RLL
6	PN 100 [400]	11	12	26	14,5	–	R 1/8" K	1,6	A 6-RLL
8		12	14	28	16,5	–	R 1/8" K	1,8	A 8-RLL
6		14	14	23	8,5	14	G 1/8" A	2,5	A 6-RL
6		19	14	25	10	18	G 1/4" A	3,5	A 6-L/R 1/4"
6		22	14	26	11,5	22	G 3/8" A	5,6	A 6-L/R 3/8"
6		27	14	27	12	26	G 1/2" A	7,3	A 6-L/R 1/2"
8		19	17	25	10	18	G 1/4" A	4,5	A 8-RL
8		14	17	24	9,5	14	G 1/8" A	3,1	A 8-L/R 1/8"
8		22	17	26	11,5	22	G 3/8" A	6,0	A 8-L/R 3/8"
8		27	17	27	12	26	G 1/2" A	9,0	A 8-L/R 1/2"
10	L PN 400 [1600]	19	19	26	11	18	G 1/4" A	4,7	A 10-RL
10		22	19	27	12,5	22	G 3/8" A	6,2	A 10-L/R 3/8"
10		27	19	28	13	26	G 1/2" A	9,2	A 10-L/R 1/2"
12		22	22	27	12,5	22	G 3/8" A	7,0	A 12-RL
12		19	22	27	12	18	G 1/4" A	5,8	A 12-L/R 1/4"
12		27	22	28	13	26	G 1/2" A	9,4	A 12-L/R 1/2"
12		32	22	29	14	32	G 3/4" A	14,7	A 12-L/R 3/4"
15		27	27	29	14	26	G 1/2" A	11,5	A 15-RL
15		24	27	29	13,5	22	G 3/8" A	9,7	A 15-L/R 3/8"
15		32	27	30	15	32	G 3/4" A	16,1	A 15-L/R 3/4"
18		27	32	31	14,5	26	G 1/2" A	13,2	A 18-RL
18		27	32	29,5	14	22	G 3/8" A	13,3	A 18-L/R 3/8"
18		32	32	30	14,5	32	G 3/4" A	17,3	A 18-L/R 3/4"

Hinweise zu Druck- und Temperaturangaben siehe Seiten I/9 + I/10 / Hints concerning pressure-information - see I/9 + I/10 / Informations sur les pressions - voir I/9 + I/10  
L<sub>1</sub> = Ungefährmaß bei angezogener Mutter / L<sub>1</sub> = approximate length with nut tightened / L<sub>1</sub> = longueur approximative, l'écrou étant bloqué



## Gerade Einschraub- Verschraubungen

Bestellzeichen: A

 Einschraubgewinde:  
 Whitworth-Rohrgewinde, zylindrisch  
 Dichtkante Form B

**Einschraublöcher Kap. I**

## Male Stud Couplings

order code: A

 Stud thread:  
 B.S.P. parallel  
 form B

**Port forms see Cap. I**

## Union mâles

Référence de commande: A

 Filetage mâle:  
 Whitworth cylindrique  
 arête d'étanchéité forme B

**Voir taraudages correspondants chap. I**

Rohr AD pipe OD Tube Ø ext.	PN/PB	S	S <sub>1</sub>	L <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	i	G	kg für % ST kg for % pc. kg en %	Bestellzeichen order code Réf. cde
22		32	36	33	16,5	32	16	G 3/4" A	18,5	A 22-RL
22	L	32	36	47	26,5	26	14	G 1/2" A	17,7	A 22-L/R 1/2"
28	PN 250 [1000]	41	41	34	17,5	39	18	G 1" A	25,9	A 28-RL
28		41	41	34	17,5	32	16	G 3/4" A	25,6	A 28-L/R 3/4"
35		50	50	39	17,5	49	20	G 1 1/4" A	42,2	A 35-RL
35	PB 250 [625]	46	50	39	17,5	39	18	G 1" A	37,8	A 35-L/R 1"
42		55	60	42	19	55	22	G 1 1/2" A	56,9	A 42-RL
6		19	17	28	13	18	12	G 1/4" A	5,0	A 6-RS
6		27	17	33	18	26	14	G 1/2" A	10,8	A 6-S/R 1/2"
8		19	19	30	15	18	12	G 1/4" A	5,5	A 8-RS
8		22	19	30	15,5	22	12	G 3/8" A	8,0	A 8-S/R 3/8"
10		22	22	31	15	22	12	G 3/8" A	8,8	A 10-RS
10		19	22	31	14,5	18	12	G 1/4" A	7,5	A 10-S/R 1/4"
10		27	22	34	17,5	26	14	G 1/2" A	12,9	A 10-S/R 1/2"
12	S	22	24	33	17	22	12	G 3/8" A	10,0	A 12-RS
12	PB 630 [1575]	22	24	33	16,5	18	12	G 1/4" A	9,3	A 12-S/R 1/4"
12		27	24	34	17,5	26	14	G 1/2" A	13,3	A 12-S/R 1/2"
14		27	27	37	19	26	14	G 1/2" A	14,8	A 14-RS
14		24	27	36	18,5	22	12	G 3/8" A	12,8	A 14-S/R 3/8"
16		27	30	37	18,5	26	14	G 1/2" A	16,1	A 16-RS
16		27	30	36	18	22	12	G 3/8" A	15,3	A 16-S/R 3/8"
16		32	30	39	20,5	32	16	G 3/4" A	22,6	A 16-S/R 3/4"
20		32	36	42	20,5	32	16	G 3/4" A	25,3	A 20-RS
20	PB 400 [1000]	32	36	42	20,5	26	14	G 1/2" A	24,3	A 20-S/R 1/2"
25		41	46	47	23	39	18	G 1" A	48,7	A 25-RS
25		41	46	47	23	32	16	G 3/4" A	46,5	A 25-S/R 3/4"
30		50	50	50	23,5	49	20	G 1 1/4" A	66,3	A 30-RS
30	PB 250 [625]	46	50	50	23,5	39	18	G 1" A	57,8	A 30-S/R 1"
38		55	60	57	26	55	22	G 1 1/2" A	90,1	A 38-RS
38		55	60	57	26	49	20	G 1 1/4" A	91,9	A 38-S/R 1 1/4"

Hinweise zu Druck- und Temperaturangaben siehe Seiten I/9 + I/10 / Hints concerning pressure-information - see I/9 + I/10 / Informations sur les pressions - voir I/9 + I/10  
 L<sub>1</sub> = Ungefährmaß bei angezogener Mutter / L<sub>1</sub> = approximate length with nut tightened / L<sub>1</sub> = longueur approximative, l'écrou étant bloqué