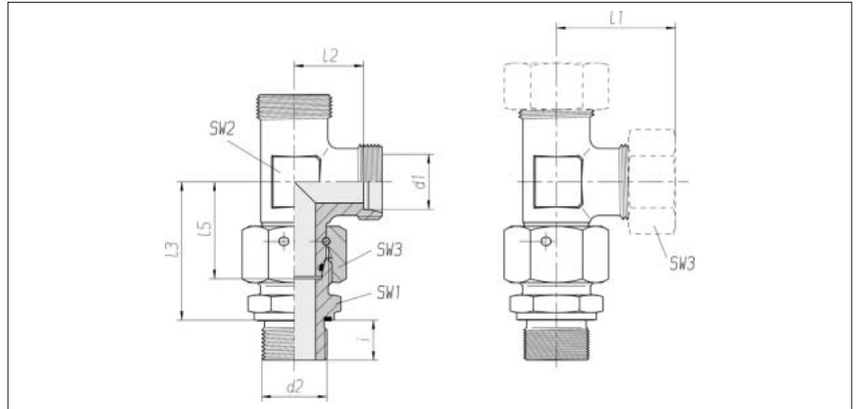


Raccords en L orientables

avec étanchéité conique et joint torique raccordement par bague coupante côté tube

Filetage :
filetage métrique,
cylindrique

Étanchéité par une bague d'étanchéité profilée PEFLEX



Série	Pression	d2	SW1	SW2	SW3	l1* env.	l2	l3	l5	i	kg/100 env.	N° de cde Pièce détachée	N° de cde **
L 6	PN 500	M 10 x 1	14	12	14	27	12	34,5	26	8	6,2	1 1 62 01 20 00***	1 1 62 00 20 XX
L 8	PN 500	M 12 x 1,5	17	14	17	29	14	37,5	27,5	12	9,3	1 1 62 06 20 00	1 1 62 05 20 XX
L 10	PN 500	M 14 x 1,5	19	17	19	30	15	40	29	12	12,3	1 1 62 11 20 00	1 1 62 10 20 XX
L 12	PN 400	M 16 x 1,5	22	19	22	32	17	42	29,5	12	16,3	1 1 62 16 20 00	1 1 62 15 20 XX
L 15	PN 400	M 18 x 1,5	24	19	27	36	21	46	32,5	12	20,5	1 1 62 21 20 00	1 1 62 20 20 XX
L 18	PN 400	M 22 x 1,5	27	24	32	40	23,5	50	35,5	14	28,0	1 1 62 26 20 00	1 1 62 25 20 XX
L 22	PN 250	M 26 x 1,5	32	27	36	44	27,5	55	38,5	16	39,0	1 1 62 31 20 00	1 1 62 30 20 XX
L 28	PN 250	M 33 x 2	41	36	41	47	30,5	59	41,5	18	56,5	1 1 62 36 20 00	1 1 62 35 20 XX
L 35	PN 250	M 42 x 2	50	41	50	56	34,5	68,5	51	20	68,4	1 1 62 41 20 00	1 1 62 40 20 XX
L 42	PN 250	M 48 x 2	55	50	60	63	40	75	56	22	140,4	1 1 62 46 20 00	1 1 62 45 20 XX
S 6	PN 800	M 12 x 1,5	19	14	17	31	16	40	27	12	7,9	1 1 62 51 20 00	1 1 62 50 20 XX
S 8	PN 800	M 14 x 1,5	19	17	19	32	17	42,5	27,5	12	14,6	1 1 62 56 20 00	1 1 62 55 20 XX
S 10	PN 800	M 16 x 1,5	22	19	22	34	17,5	45	30	12	14,5	1 1 62 61 20 00	1 1 62 60 20 XX
S 12	PN 630	M 18 x 1,5	24	17	24	38	21,5	48	31	12	13,7	1 1 62 66 20 00	1 1 62 65 20 XX
S 14	PN 630	M 20 x 1,5	27	19	27	40	22	54	35	14	17,9	1 1 62 71 20 00	1 1 62 70 20 XX
S 16	PN 630	M 22 x 1,5	27	24	30	43	24,5	55	36,5	14	33,2	1 1 62 76 20 00	1 1 62 75 20 XX
S 20	PN 420	M 27 x 2	32	27	36	48	26,5	65	44,5	16	50,6	1 1 62 81 20 00	1 1 62 80 20 XX
S 25	PN 420	M 33 x 2	41	36	46	54	30	73	50	18	26,3	1 1 62 86 20 00	1 1 62 85 20 XX
S 30	PN 420	M 42 x 2	50	41	50	62	35,5	78,5	55	20	92,3	1 1 62 91 20 00	1 1 62 90 20 XX
S 38	PN 420	M 48 x 2	55	50	60	72	41	89	63	22	139,9	1 1 62 96 20 00	1 1 62 95 20 XX

En combinaison avec la bague coupante 2S, des échelons de pression distincts s'appliquent (voir p. 48).

Complément du N° de cde pour les raccords complets	
Raccordement des tubes	Complément du N° de cde
2S	07
ES-4	09
BV-10	Voir la page de couverture

* s'applique aux raccords complets avec des pièces de raccordement de tubes 2S ou ES-4. Pour BV-10 voir la page de couverture.

** avec écrou-raccord et pièces de raccordement de tubes 2S, ES-4 ou BV-10

*** Exemple comparatif : ELO6LMEDOMD