

FILETAGES WHITWORTH

Exécution avec JC



Forme A



Exécution avec arête d'étanchéité



Forme B



Exécution avec joint carré



Forme R



Exécution avec joint torique pour DLO



pour DLO



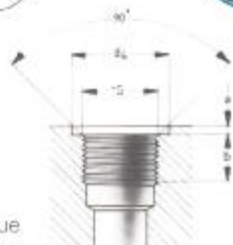
Exécution filetage conique



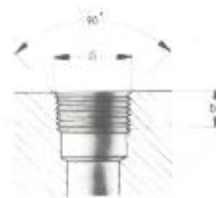
Forme C



Taraudage pour filetage cylindrique



Taraudage pour filetage conique



Série	Ø tube	Cylindrique G	Conique G	Taraudage G	d	d ₄ forme A B	d ₁	d ₄ forme R	d ₃	d ₄ forme D L O	a	b	b ₁
L	6	1/8"	1/8" K	1/8"	14	15	13,9	15	18	19	1	8	5,5
	8	1/4"	1/4" K	1/4"	18	19	18,9	20	22,5	25	1,5	12	8,5
	10	3/8"	3/8" K	3/8"	18	19	18,9	20	22,5	25	1,5	12	8,5
	12	1/2"	1/2" K	1/2"	22	23	21,9	23	27	28	2	12	8,5
	15	1/2"	1/2" K	1/2"	26	27	26,9	28	32	34	2,5	14	10,5
	18	1/2"	1/2" K	1/2"	26	27	26,9	28	33	34	2,5	14	10,5
	22	3/4"	—	3/4"	32	33	31,9	33	41	42	2,5	16	—
	28	1"	—	1"	39	40	39,9	41	46	47	2,5	18	—
35	1 1/4"	—	1 1/4"	49	50	49,9	51	57	58	2,5	20	—	
42	1 1/2"	—	1 1/2"	55	56	54,9	56	64	65	2,5	22	—	
S	6	1/4"	1/4" K	1/4"	18	19	18,9	20	22,5	25	1,5	12	8,5
	8	1/4"	1/4" K	1/4"	18	19	18,9	20	22,5	25	1,5	12	8,5
	10	3/8"	3/8" K	3/8"	22	23	21,9	23	27	28	2	12	8,5
	12	3/8"	3/8" K	3/8"	22	23	21,9	23	27	28	2	12	8,5
	14	1/2"	1/2" K	1/2"	26	27	26,9	28	32	34	2,5	14	10,5
	16	1/2"	1/2" K	1/2"	26	27	26,9	28	33	34	2,5	14	10,5
	20	3/4"	—	3/4"	32	33	31,9	33	41	42	2,5	16	—
	25	1"	—	1"	39	40	39,9	41	46	47	2,5	18	—
	30	1 1/4"	—	1 1/4"	49	50	49,9	51	57	58	2,5	20	—
	38	1 1/2"	—	1 1/2"	55	56	54,9	56	64	65	2,5	22	—