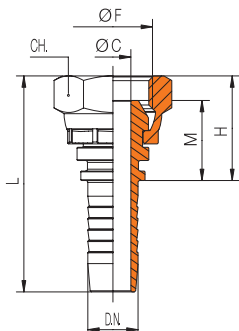


Raccordi Femmina BSP Sede 60°

BSP Females 60° Cone

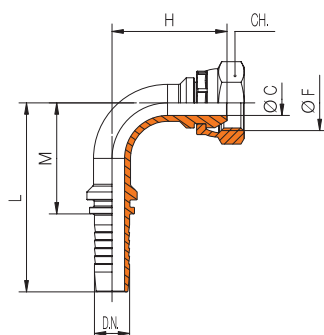
BSP 60° Dichtkegel

DKR



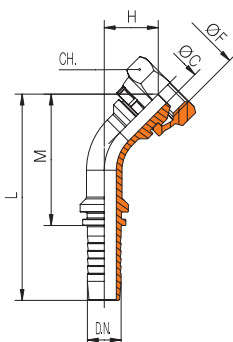
	CODICE Part n° Bestell. nr.	Filetto Thread Gewinde	Ø F ø F ø F	DN Tubo ND Hose DN Schlauch	CH	L	Ø C	H	M
a	S 30 41 0 104 005	1/8"		3/16" 05	14	41	3	19,5	15,5
a	S 30 41 0 104 006	1/8"		1/4" 06	14	47,5	3	19,5	15,5
b	S 30 41 0 106 005	1/4"		3/16" 05	19	42,5	3	20,5	15,5
b	S 30 41 0 106 006	1/4"		1/4" 06	19	49,5	4	21,5	16,5
c	S 30 41 0 106 008	1/4"		5/16" 08	19	50	5,5	22	16,5
b	S 30 41 0 110 006	3/8"		1/4" 06	22	53,5	4	25,5	19
b	S 30 41 0 110 008	3/8"		5/16" 08	22	53	5,5	25	19
b	S 30 41 0 110 010	3/8"		3/8" 10	22	54,5	7	25	19
c	S 30 41 0 110 013	3/8"		1/2" 13	22	54	7	24,5	18,5
b	S 30 41 0 113 010	1/2"		3/8" 10	27	56,5	7	27	20,5
b	S 30 41 0 113 013	1/2"		1/2" 13	27	57,5	9,5	28	21,5
a	S 30 41 0 116 013	5/8"		1/2" 13	30	59	9,5	29,5	20
a	S 30 41 0 116 016	5/8"		5/8" 16	30	64	12,5	29,5	20
a	S 30 41 0 119 013	3/4"		1/2" 13	32	60,5	9,5	31,5	22
a	S 30 41 0 119 016	3/4"		5/8" 16	32	65,5	12,5	32	22,5
a	S 30 41 0 119 019	3/4"		3/4" 19	32	73	15	34	24,5
a	S 30 41 0 125 019	1"		3/4" 19	41	78,5	15	39	28,5
a	S 30 41 0 125 025	1"		1" 25	41	86,5	19,5	39	28,5

DKR 90



a	S 30 53 0 104 005	1/8"		3/16" 05	14	47,5	3	27,5	25,5
a	S 30 53 0 104 006	1/8"		1/4" 06	14	57	3	27,5	29
b	S 30 53 0 106 006	1/4"		1/4" 06	19	55	4	27	27
b	S 30 53 0 110 006	3/8"		1/4" 06	22	56	4	27,5	28
b	S 30 53 0 110 008	3/8"		5/16" 08	22	57	5,5	29	29
b	S 30 53 0 110 010	3/8"		3/8" 10	22	64	7	33	34,5
b	S 30 53 0 113 010	1/2"		3/8" 10	27	64	7	34	34,5
b	S 30 53 0 113 013	1/2"		1/2" 13	27	72,5	9,5	43	43
a	S 30 53 0 116 013	5/8"		1/2" 13	30	71,5	9,5	42,5	42
a	S 30 53 0 116 016	5/8"		5/8" 16	30	87	12,5	52,5	53
a	S 30 53 0 119 013	3/4"		1/2" 13	32	71,5	9,5	45,5	42
a	S 30 53 0 119 016	3/4"		5/8" 16	32	87	12,5	55	53
a	S 30 53 0 119 019	3/4"		3/4" 19	32	99	15	58	60
a	S 30 53 0 125 019	1"		3/4" 19	41	99	15	62	60
a	S 30 53 0 125 025	1"		1" 25	41	126	19,5	74	79

DKR 45



a	S 30 83 0 104 005	1/8"		3/16" 05	14	54	3	14	32
a	S 30 83 0 104 006	1/8"		1/4" 06	14	63	3	14	35
b	S 30 83 0 106 006	1/4"		1/4" 06	19	60,5	4	12,5	32,5
b	S 30 83 0 110 006	3/8"		1/4" 06	22	62	4	14	34
b	S 30 83 0 110 008	3/8"		5/16" 08	22	63	5,5	11,5	35
b	S 30 83 0 110 010	3/8"		3/8" 10	22	69,5	7	16,5	40
b	S 30 83 0 113 010	1/2"		3/8" 10	27	69,5	7	18,5	40
b	S 30 83 0 113 013	1/2"		1/2" 13	27	78,5	9,5	17,5	49
a	S 30 83 0 116 013	5/8"		1/2" 13	30	80	9,5	21,5	50,5
a	S 30 83 0 116 016	5/8"		5/8" 16	30	96	12,5	24,5	68
a	S 30 83 0 119 013	3/4"		1/2" 13	32	84	9,5	24	55
a	S 30 83 0 119 016	3/4"		5/8" 16	32	94,5	12,5	28,5	60,5
a	S 30 83 0 119 019	3/4"		3/4" 19	32	108	15	28,5	69
a	S 30 83 0 125 019	1"		3/4" 19	41	109,5	15	26	70,5
a	S 30 83 0 125 025	1"		1" 25	41	137	19,5	35	90

a: dado pressato
b: dado passante
c: dado imbutito

a: crimped nut
b: slip-on nut
c: vertical crimped nut

a: aufgepresste Überwurfmutter
b: Hinterschub-Überwurfmutter
c: Tiefziehmutter