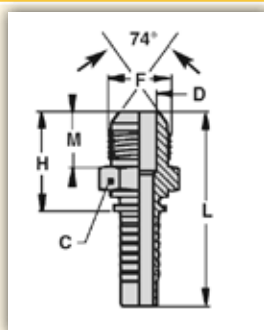


MASCHIO JIC - CONO 74°



CODICE	Diametro interno tubo		Filettatura F	Dimensioni mm				
	Pollici	DN		C	H	L	M	D
EC03209	3/16"	5	7/16"-20	12	26,5	52	14	4,5
EC04209	1/4"	6	7/16"-20	12	26,5	55	14	4,5
EC04210	1/4"	6	1/2"-20	14	26,5	55	14	6
EC04211	1/4"	6	9/16"-18	15	27,5	56	14	7
EC05209	5/16"	8	9/16"-18	15	28	58	16	7
EC06209	3/8"	10	9/16"-18	15	28	58	14	7
EC06210	3/8"	10	5/8"-18 SAE*	17	29	60	16	7
EC06211	3/8"	10	3/4"-16	19	30	61	17	9,6
EC062J9	3/8"	10	7/8"-14	24	34	65	19	12,5
EC08209	1/2"	13	3/4"-16	19	31	64	17	9,5
EC08210	1/2"	13	7/8"-14	24	35	68	19	12
EC08211	1/2"	13	1.1/16"-12	27	39	72	22	15,5
EC10209	5/8"	16	7/8"-14	24	35	71	19	12,5
EC10210	5/8"	16	1.1/16"-12	27	39	75	22	15,5
EC122J9	3/4"	19	7/8"-14	24	35	81	19	12,5
EC12209	3/4"	19	1.1/16"-12	27	40	81	22	15,5
EC12210	3/4"	19	1.3/16"-12	32	41	82	23	18
EC12211	3/4"	19	1.5/16"-12	36	42	83	23	21,5
EC16211	1"	25	1.1/16"-12	32	41	96	-	15,5
EC16209	1"	25	1.5/16"-12	34	43	98	23	21,5
EC16210	1"	25	1.5/8"-12	46	46	101	24	27,5
EC20209	1.1/4"	32	1.5/8"-12	46	47	108	24	27,5
EC20210	1.1/4"	32	1.7/8"-12	50	52	113	28	33
EC24209	1.1/2"	38	1.7/8"-12	50	52	123	28	33
EC32209	2"	51	2.1/2"-12	65	62	138	34	45

* Cono 90°

I raccordi presenti in questa pagina sono fornibili anche in **ACCIAIO INOX AISI 316**
Il codice cambia alla quinta cifra come nell'esempio:

EC	08	2	01
EC	08	8	01

> codice raccordo standard

> codice stesso raccordo in acciaio inox AISI 316

