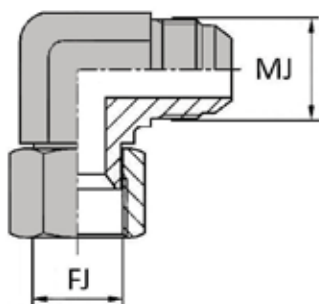


ADAPTATEUR JIC

COUDE 90° MÂLE JIC X FEMELLE TOURNANT JIC

DONNÉES TECHNIQUES



Référence	Désignation	Ø MJ		Ø FJ	
		inch	mm	inch	mm
JCMF900404	CMFJ 7/16 90°	7/16'	11,11	7/16'	9,71
JCMF900505	CMFJ 1/2 90°	1/2'	12,7	1/2'	11,12
JCMF900606	CMFJ 9/16 90°	9/16'	14,28	9/16'	12,76
JCMF900808	CMFJ 3/4 90°	3/4'	19,05	3/4'	17,33
JCMF901010	CMFJ 7/8 90°	7/8'	22,22	7/8'	20,26
JCMF901212	CMFJ 1*1/16 90°	1*1/16'	26,98	1*1/16'	24,69
JCMF901616	CMFJ 1*5/16 90°	1*5/16'	33,33	1*5/16'	31,04
JCMF902020	CMFJ 1*5/8 90°	1*5/8'	41,27	1*5/8'	38,98
JCMF902424	CMFJ 1*7/8 90°	1*7/8'	47,62	1*7/8'	45,33
JCMF903232	CMFJ 2*1/2 90°	2*1/2'	63,5	2*1/2'	61,2

PRODUITS SIMILAIRES

Cet adaptateur existe également avec extrémité mâle JIC et mâle cloison JIC.