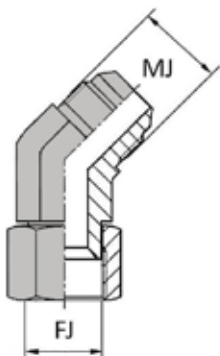


# ADAPTATEUR JIC

## COUDE 45° MÂLE JIC X FEMELLE TOURNANT JIC

### DONNÉES TECHNIQUES



Référence	Désignation	Ø MJ		Ø FJ	
		inch	mm	inch	mm
JCMF400404	CMFJ 7/16 45°	7/16'	11,11	7/16'	9,71
JCMF400505	CMFJ 1/2 45°	1/2'	12,7	1/2'	11,12
JCMF400606	CMFJ 9/16 45°	9/16'	14,28	9/16'	12,76
JCMF400808	CMFJ 3/4 45°	3/4'	19,05	3/4'	17,33
JCMF401010	CMFJ 7/8 45°	7/8'	22,22	7/8'	20,26
JCMF401212	CMFJ 1"1/16 45°	1"1/16'	26,98	1"1/16'	24,69
JCMF401616	CMFJ 1"5/16 45°	1"5/16'	33,33	1"5/16'	31,04
JCMF402020	CMFJ 1"5/8 45°	1"5/8'	41,27	1"5/8'	38,98
JCMF402424	CMFJ 1"7/8 45°	1"7/8'	47,62	1"7/8'	45,33
JCMF403232	CMFJ 2"1/2 45°	2"1/2'	63,5	2"1/2'	61,2

### PRODUITS SIMILAIRES

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

[www.isoflex.fr](http://www.isoflex.fr)

Tel : +33(0)2 41 39 98 98 - [contact@isoflex.fr](mailto:contact@isoflex.fr)

ANGERS (49) - LOUDEAC (22) - NANTES (44) - CAEN (14) - AVIGNON (84) - ORLÉANS (45)