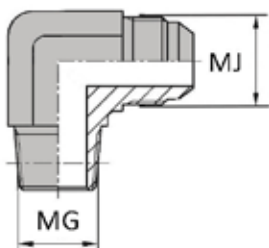


ADAPTATEUR JIC X BSP

COUDE 90° MÂLE JIC X MÂLE GAZ CONIQUE

DONNÉES TECHNIQUES



Référence	Désignation	Ø MJ		Ø MG / FB	
		inch	mm	inch	mm
JCMC090202	CMJ5/16 / MGC01/8 90°	5/16"	7,9	1/8"	9,72
JCMC090402	CMJ7/16 / MGC01/8 90°	7/16"	11,11	1/8"	9,72
JCMC090404	CMJ7/16 / MGC01/4 90°	7/16"	11,11	1/4"	13,15
JCMC090406	CMJ7/16 / MGC03/8 90°	7/16"	11,11	3/8"	16,66
JCMC090408	CMJ7/16 / MGC01/2 90°	7/16"	11,11	1/2"	20,95
JCMC090502	CMJ1/2 / MGC01/8 90°	1/2"	12,7	1/8"	9,72
JCMC090504	CMJ1/2 / MGC01/4 90°	1/2"	12,7	1/4"	13,15
JCMC090506	CMJ1/2 / MGC03/8 90°	1/2"	12,7	3/8"	16,66
JCMC090602	CMJ9/16 / MGC01/8 90°	9/16"	14,28	1/8"	9,72
JCMC090604	CMJ9/16 / MGC01/4 90°	9/16"	14,28	1/4"	13,15
JCMC090606	CMJ9/16 / MGC03/8 90°	9/16"	14,28	3/8"	16,66
JCMC090608	CMJ9/16 / MGC01/2 90°	9/16"	14,28	1/2"	20,95
JCMC090804	CMJ3/4 / MGC01/4 90°	3/4"	19,05	1/4"	13,15
JCMC090806	CMJ3/4 / MGC03/8 90°	3/4"	19,05	3/8"	16,66
JCMC090808	CMJ3/4 / MGC01/2 90°	3/4"	19,05	1/2"	20,95
JCMC090812	CMJ3/4 / MGC03/4 90°	3/4"	19,05	3/4"	26,44
JCMC091006	CMJ7/8 / MGC03/8 90°	7/8"	22,22	3/8"	16,66
JCMC091008	CMJ7/8 / MGC01/2 90°	7/8"	22,22	1/2"	20,95
JCMC091012	CMJ7/8 / MGC03/4 90°	7/8"	22,22	3/4"	26,44
JCMC091016	CMJ7/8 / MGC01" 90°	7/8"	22,22	1"	33,24
JCMC091208	CMJ1"1/16 / MGC01/2 90°	1"1/16"	26,98	1/2"	20,95
JCMC091212	CMJ1"1/16 / MGC03/4 90°	1"1/16"	26,98	3/4"	26,44
JCMC091216	CMJ1"1/16 / MGC01" 90°	1"1/16"	26,98	1"	33,24
JCMC091612	CMJ1"5/16 / MGC03/4 90°	1"5/16"	33,33	3/4"	26,44
JCMC091616	CMJ1"5/16 / MGC01" 90°	1"5/16"	33,33	1"	33,24
JCMC091620	CMJ1"5/16 / MGC01"1/4 90°	1"5/16"	33,33	1"1/4"	41,91
JCMC092016	CMJ1"5/8 / MGC01" 90°	1"5/8"	41,27	1"	33,24
JCMC092020	CMJ1"5/8 / MGC01"1/4 90°	1"5/8"	41,27	1"1/4"	41,91
JCMC092424	CMJ1"7/8 / MGC01"1/2 90°	1"7/8"	47,62	1"1/2"	47,8
JCMC093232	CMJ2"1/2 / MGC02" 90°	2"1/2"	63,5	2"	59,61

PRODUITS SIMILAIRES

Cet adaptateur existe également avec extrémité femelle tournant BSP.