

W90 НМО НJ

Ввертный штуцер, угол 90°

HANSA FLEX

Свойства

Соединение 1	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Уплотнение ввертного штуцера кольцом круглого сечения
Соединение 2	Наружная резьба UN/UNF
Форма уплотнения 2	Наружный конус 74°
Модель	Ввертный штуцер с регулировкой положения
Конструкция	Угол 90°
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие



Изделие

Наименование	G1	G2	SW (mm)	S1	Кольцо круглого сечения
W90 НМО 10 НJ 04	M 10 x 1	7/16" -20 UNF	11	14	8,2 x 1,5
W90 НМО 10 НJ 05	M 10 x 1	1/2" -20 UNF	13	14	8,2 x 1,5
W90 НМО 12 НJ 04	M 12 x 1,5	7/16" -20 UNF	13	17	9,4 x 2,1
W90 НМО 12 НJ 05	M 12 x 1,5	1/2" -20 UNF	13	17	9,4 x 2,1
W90 НМО 14 НJ 04	M 14 x 1,5	7/16" -20 UNF	19	19	11,4 x 2,1
W90 НМО 14 НJ 05	M 14 x 1,5	1/2" -20 UNF	13	19	11,4 x 2,1
W90 НМО 14 НJ 06	M 14 x 1,5	9/16" -18 UNF	14	19	11,4 x 2,1
W90 НМО 16 НJ 06	M 16 x 1,5	9/16" -18 UNF	19	22	13,4 x 2,1
W90 НМО 16 НJ 08	M 16 x 1,5	3/4" -16 UNF	19	22	13,4 x 2,1
W90 НМО 18 НJ 06	M 18 x 1,5	9/16" -18 UNF	22	22	15,4 x 2,1
W90 НМО 18 НJ 08	M 18 x 1,5	3/4" -16 UNF	19	24	15,4 x 2,1
W90 НМО 18 НJ 10	M 18 x 1,5	7/8" -14 UNF	22	24	15,4 x 2,1
W90 НМО 20 НJ 08	M 20 x 1,5	3/4" -16 UNF	19	24	17,3 x 2,4
W90 НМО 20 НJ 10	M 20 x 1,5	7/8" -14 UNF	22	24	17,3 x 2,4
W90 НМО 22 НJ 08	M 22 x 1,5	3/4" -16 UNF	19	27	19,4 x 2,1
W90 НМО 22 НJ 10	M 22 x 1,5	7/8" -14 UNF	22	27	19,4 x 2,1
W90 НМО 22 НJ 12	M 22 x 1,5	1.1/16" -12 UN	27	27	19,4 x 2,1
W90 НМО 27 НJ 12	M 27 x 2	1.1/16" -12 UN	27	32	23,7 x 2,8
W90 НМО 27 НJ 16	M 27 x 2	1.5/16" -12 UN	33	32	23,7 x 2,8
W90 НМО 33 НJ 16	M 33 x 2	1.5/16" -12 UN	33	41	29,7 x 2,8
W90 НМО 42 НJ 20	M 42 x 2	1.5/8" -12 UN	41	50	38,7 x 2,8
W90 НМО 48 НJ 24	M 48 x 2	1.7/8" -12 UN	48	55	46,7 x 2,8

SW, S1, S2 = размер под ключ