

GE НМОК НJOF

Ввертный штуцер

HANSA FLEX

Свойства

Соединение 1	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Резьбовой штуцер с кольцом круглого сечения и камерным кольцом
Соединение 2	Наружная резьба ORFS
Форма уплотнения 2	Плоское уплотнение с кольцом круглого сечения
Модель	Ввертный штуцер
Конструкция	прямые
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие



Изделие

Наименование	G1	G2	SW (mm)	OR1	OR2
GE НМОК 10 НJOF 04	M 10 x 1	9/16" -18 UNF	17	8,2 x 1,5	7,65 x 1,78
GE НМОК 12 НJOF 04	M 12 x 1,5	9/16" -18 UNF	17	9,4 x 2,1	7,65 x 1,78
GE НМОК 14 НJOF 04	M 14 x 1,5	9/16" -18 UNF	19	11,4 x 2,1	7,65 x 1,78
GE НМОК 14 НJOF 06	M 14 x 1,5	11/16" -16 UN	19	11,4 x 2,1	9,25 x 1,78
GE НМОК 16 НJOF 06	M 16 x 1,5	11/16" -16 UN	22	13,4 x 2,1	9,25 x 1,78
GE НМОК 18 НJOF 08	M 18 x 1,5	13/16" -16 UN	24	15,4 x 2,1	12,42 x 1,78
GE НМОК 22 НJOF 08	M 22 x 1,5	13/16" -16 UN	27	19,4 x 2,1	12,42 x 1,78
GE НМОК 22 НJOF 10	M 22 x 1,5	1" -14 UNS	27	19,4 x 2,1	15,60 x 1,78
GE НМОК 27 НJOF 10	M 27 x 2	1" -14 UNS	32	23,7 x 2,8	15,60 x 1,78
GE НМОК 27 НJOF 12	M 27 x 2	1.3/16" -12 UN	32	23,7 x 2,8	18,77 x 1,78
GE НМОК 33 НJOF 12	M 33 x 2	1.3/16" -12 UN	41	29,7 x 2,8	18,77 x 1,78
GE НМОК 33 НJOF 16	M 33 x 2	1.7/16" -12 UN	41	29,7 x 2,8	23,52 x 1,78
GE НМОК 33 НJOF 20	M 33 x 2	1.11/16" -12 UN	46	29,7 x 2,8	29,87 x 1,78
GE НМОК 42 НJOF 20	M 42 x 2	1.11/16" -12 UN	50	38,7 x 2,8	29,87 x 1,78
GE НМОК 48 НJOF 20	M 48 x 2	1.11/16" -12 UN	55	46,7 x 2,8	29,87 x 1,78
GE НМОК 48 НJOF 24	M 48 x 2	2" -12 UN	55	46,7 x 2,8	37,82 x 1,78

SW = размер под ключ

Запасные части

KAMMRING M Камерное кольцо, метрическое