

# L НМОК НJ

Накрайник с холендър, форма L

**HANSA FLEX**

## Свойства

Съединение 1	метрична външна резба цилиндрична
Форма на уплътнение 1	резбови накрайник с кръгло уплътнение + смазочен пръстен
Съединение 2 + 3	външна резба UN/UNF
Форма на уплътнение 2 + 3	74° външен конус
Конструкция	накрайник с холендър с настройка на посоката
Модификация	форма L
Материал	стомана
Повърхностно защитно покритие	с галванично покритие



## Артикул

Обозначение	G1	G2 + G3	SW (mm)	S1	OR
L НМОК 10 НJ 04	M 10 x 1	7/16" -20 UNF	11	13	8,00 x 1,50
L НМОК 10 НJ 05	M 10 x 1	1/2" -20 UNF	13	14	8,00 x 1,50
L НМОК 12 НJ 04	M 12 x 1,5	7/16" -20 UNF	17	14	9,25 x 1,78
L НМОК 12 НJ 05	M 12 x 1,5	1/2" -20 UNF	13	17	9,25 x 1,78
L НМОК 14 НJ 05	M 14 x 1,5	1/2" -20 UNF	14	17	10,82 x 1,78
L НМОК 14 НJ 06	M 14 x 1,5	9/16" -18 UNF	14	17	10,82 x 1,78
L НМОК 16 НJ 06	M 16 x 1,5	9/16" -18 UNF	19	17	13,46 x 2,08
L НМОК 16 НJ 08	M 16 x 1,5	3/4" -16 UNF	19	19	13,46 x 2,08
L НМОК 18 НJ 06	M 18 x 1,5	9/16" -18 UNF	19	17	15,54 x 2,62
L НМОК 18 НJ 08	M 18 x 1,5	3/4" -16 UNF	19	22	15,54 x 2,62
L НМОК 18 НJ 10	M 18 x 1,5	7/8" -14 UNF	22	24	15,54 x 2,62
L НМОК 22 НJ 10	M 22 x 1,5	7/8" -14 UNF	22	27	18,77 x 1,78
L НМОК 22 НJ 12	M 22 x 1,5	1.1/16" -12 UN	27	27	18,77 x 1,78
L НМОК 27 НJ 12	M 27 x 2	1.1/16" -12 UN	27	32	23,47 x 2,62
L НМОК 27 НJ 16	M 27 x 2	1.5/16" -12 UN	32	27	23,47 x 2,62
L НМОК 33 НJ 16	M 33 x 2	1.5/16" -12 UN	33	38	28,24 x 2,62
L НМОК 42 НJ 20	M 42 x 2	1.5/8" -12 UN	41	50	37,77 x 2,62
L НМОК 48 НJ 24	M 48 x 2	1.7/8" -12 UN	48	55	44,12 x 2,62

SW, S1, S2 = ширина на ключа

## Резервни части

KAMMRING M Смазочен пръстен, метричен