

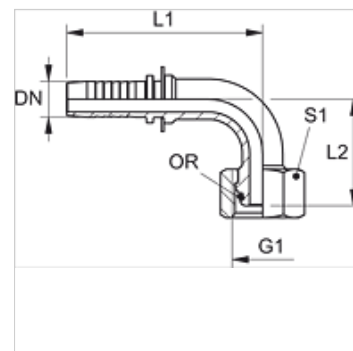
PN AOS 90 VA

Притискащ нипел, DKOS W90°

HANSA FLEX

Свойства

Диапазон на използване	притискащ нипел за маркучи HD 100 до HD 400, KP, TE
Съединение 1	метрична гаечна резба
Форма на уплътнение 1	24° външен конус с кръгло уплътнение
съкращение	DKOS
Стандарт	ISO 8434-1
Конструктивна поредица	тежък
Материал	благородна стомана



Указание

Моля изберете подходящия пръстен според типа на маркуча.

Указания за поръчка

NBR уплътнения

FPM (Viton) при поискване

Артикул

Обозначение	DN	Мярка	Цол	G1	за външен Ø на тръбата (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	OR
PN 06 AOS 03 90 VA	6	4	1/4"	M 14 x 1,5	6	57,8	34,0	17	4,0 x 1,5
PN 06 AOS 04 90 VA	6	4	1/4"	M 16 x 1,5	8	57,8	32,5	19	6,0 x 1,5
PN 06 AOS 90 VA	6	4	1/4"	M 18 x 1,5	10	58,3	33,5	22	7,5 x 1,5
PN 06 AOS 08 90 VA	6	4	1/4"	M 20 x 1,5	12	58,5	33,5	24	9,0 x 1,5
PN 08 AOS 04 90 VA	8	5	5/16"	M 16 x 1,5	8	65,8	40,5	19	6,0 x 1,5
PN 08 AOS 06 90 VA	8	5	5/16"	M 18 x 1,5	10	61,3	39,0	22	7,5 x 1,5
PN 08 AOS 90 VA	8	5	5/16"	M 20 x 1,5	12	64,3	37,0	24	9,0 x 1,5
PN 10 AOS 06 90 VA	10	6	3/8"	M 18 x 1,5	10	64,8	38,5	22	7,5 x 1,5
PN 10 AOS 08 90 VA	10	6	3/8"	M 20 x 1,5	12	63,8	38,0	24	9,0 x 1,5
PN 10 AOS 90 VA	10	6	3/8"	M 22 x 1,5	14	71,8	42,0	27	10,0 x 2,0
PN 10 AOS 13 90 VA	10	6	3/8"	M 24 x 1,5	16	72,8	42,5	30	12,0 x 2,0
PN 13 AOS 08 90 VA	12	8	1/2"	M 20 x 1,5	12	76,8	53,0	24	9,0 x 1,5
PN 13 AOS 90 VA	12	8	1/2"	M 24 x 1,5	16	75,8	45,5	30	12,0 x 2,0
PN 13 AOS 16 90 VA	12	8	1/2"	M 30 x 2	20	77,8	59,0	36	16,3 x 2,4
PN 16 AOS 90 VA	16	10	5/8"	M 30 x 2	20	93,0	51,0	36	16,3 x 2,4
PN 20 AOS 16 90 VA	19	12	3/4"	M 30 x 2	20	98,5	58,5	36	16,3 x 2,4
PN 20 AOS 90 VA	19	12	3/4"	M 36 x 2	25	109,0	64,0	46	20,3 x 2,4
PN 20 AOS 25 90 VA	19	12	3/4"	M 42 x 2	30	109,0	64,0	50	25,3 x 2,4
PN 25 AOS 20 90 VA	25	16	1"	M 36 x 2	25	121,5	79,0	46	20,3 x 2,4
PN 25 AOS 90 VA	25	16	1"	M 42 x 2	30	127,5	84,0	50	25,3 x 2,4
PN 25 AOS 32 90 VA	25	16	1"	M 52 x 2	38	127,5	84,0	60	33,3 x 2,4
PN 32 AOS 90 VA	31	20	1.1/4"	M 52 x 2	38	163,0	100,0	60	33,3 x 2,4

Варианти на продукта

PN AOS 90 Притискащ нипел, DKOS W90°, стомана