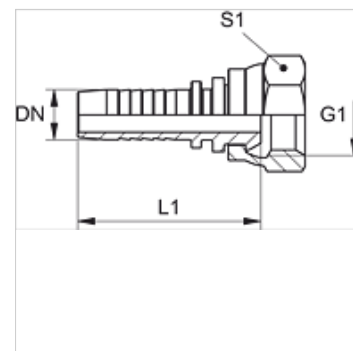


# PN AJF VA

Притискащ нипел, ORFS

## Свойства

Диапазон на използване	притискащ нипел за маркучи HD 100 до HD 400, KP, TE
Съединение 1	гаечна резба UN/UNF
Форма на уплътнение 1	плоско уплътняващи
съкращение	ORFS
Стандарт	ISO 8434-3
Материал	благородна стомана



## Указание

Моля изберете подходящия пръстен според типа на маркуча.

## Артикул

Обозначение	DN	Мярка	Цол	Работно налягане (bar)	G1	S1
PN 06 AJF VA	6	4	1/4"	413,0	9/16" -18 UNF	19
PN 06 AJF 10 VA	6	4	1/4"	413,0	11/16" -16 UN	22
PN 08 AJF 10 VA	8	5	5/16"	413,0	11/16" -16 UN	22
PN 10 AJF VA	10	6	3/8"	413,0	11/16" -16 UN	22
PN 10 AJF 13 VA	10	6	3/8"	413,0	13/16" -16 UN	24
PN 13 AJF VA	12	8	1/2"	413,0	13/16" -16 UN	24
PN 13 AJF 16 VA	12	8	1/2"	413,0	1" -14 UNS	30
PN 13 AJF 20 VA	12	8	1/2"	413,0	1,3/16" -12 UN	36
PN 16 AJF VA	16	10	5/8"	413,0	1" -14 UNS	30
PN 16 AJF 20 VA	16	10	5/8"	413,0	1,3/16" -12 UN	36
PN 20 AJF 16 VA	19	12	3/4"	413,0	1" -14 UNS	30
PN 20 AJF VA	19	12	3/4"	413,0	1,3/16" -12 UN	36
PN 25 AJF VA	25	16	1"	413,0	1,7/16" -12 UN	41
PN 32 AJF VA	31	20	1.1/4"	275,0	1.11/16" -12 UN	50
PN 40 AJF VA	38	24	1.1/2"	275,0	2" -12 UN	60