

# PN SF6 VA

Złączka włączana, SFS

## Właściwości

<b>Zakres stosowania</b>	złączka włączana do węży HD 100 do HD 400 KP, TE
<b>Przyłącze 1</b>	przyłącze kołnierzowe SAE 6000 PSI
<b>Rodzaj uszczelnienia 1</b>	uszczelnienie płaskie z o-ringiem SF
<b>Skrót</b>	SFS
<b>Norma</b>	SAE J518 ISO 6162-2
<b>Materiał</b>	stal szlachetna



## Wskazówka

Odpowiednią oprawę dobrać do typu węża.

## Wskazówki do zamówienia

Uszczelki NBR  
FPM (Viton) na życzenie

## Artykuł

Oznaczenie	DN	Size	Cal	Wielkość kołnierza	Ciśnienie robocze (bar)	D (mm)	H (mm)
PN 13 SF6 VA	12	8	1/2"	1/2"	420,0	31,8	7,7
PN 13 SF6 20 VA	12	8	1/2"	3/4"	420,0	41,3	8,8
PN 16 SF6 13 VA	16	10	5/8"	1/2"	420,0	31,8	7,7
PN 16 SF6 20 VA	16	10	5/8"	3/4"	420,0	41,3	8,8
PN 20 SF6 VA	19	12	3/4"	3/4"	420,0	41,3	8,8
PN 20 SF6 25 VA	19	12	3/4"	1"	420,0	47,6	9,5
PN 25 SF6 VA	25	16	1"	1"	420,0	47,6	9,5
PN 25 SF6 32 VA	25	16	1"	1.1/4"	420,0	54,0	10,3
PN 32 SF6 VA	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420,0	54,0	10,3
PN 32 SF6 40 VA	31	20	1.1/4"	1.1/2"	420,0	63,5	12,6
PN 40 SF6 VA	38	24	1.1/2"	1.1/2"	420,0	63,5	12,6
PN 40 SF6 50 VA	38	24	1.1/2"	2"	420,0	79,4	12,6
PN 50 SF6 VA	51	32	2"	2"	420,0	79,4	12,6

## Warianty produktu

PN SF6 Złączka włączana, SFS, stal