

PN SF6 90 VA

Złączka włączana, SFS W90°

HANSA FLEX

Właściwości

Zakres stosowania	złączka włączana do węży HD 100 do HD 400 KP, TE
Przyłącze 1	przyłącze kołnierzowe SAE 6000 PSI
Rodzaj uszczelnienia 1	uszczelnienie płaskie z o-ringiem SF
Skrót	SFS
Norma	SAE J518 ISO 6162-2
Materiał	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)	L2 (mm)
PN 13 SF6 90 VA	12	8	1/2"	1/2"	420,0	31,8	7,7	56,0
PN 13 SF6 20 90 VA	12	8	1/2"	3/4"	420,0	41,3	8,8	63,5
PN 16 SF6 20 90 VA	16	10	5/8"	3/4"	420,0	41,3	8,8	63,5
PN 16 SF6 13 90 VA	16	10	5/8"	1/2"	420,0	31,8	7,7	60,0
PN 20 SF6 90 VA	19	12	3/4"	3/4"	420,0	41,3	8,8	70,0
PN 20 SF6 25 90 VA	19	12	3/4"	1"	420,0	47,6	9,5	72,0
PN 25 SF6 90 VA	25	16	1"	1"	420,0	47,6	9,5	78,0
PN 25 SF6 32 90 VA	25	16	1"	1.1/4"	420,0	54,0	10,3	91,0
PN 32 SF6 90 VA	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420,0	54,0	10,3	92,0
PN 32 SF6 40 90 VA	31	20	1.1/4"	1.1/2"	420,0	63,5	12,6	95,0
PN 40 SF6 90 VA	38	24	1.1/2"	1.1/2"	420,0	63,5	12,6	104,0
PN 40 SF6 50 90 VA	38	24	1.1/2"	2"	420,0	79,4	12,6	122,0
PN 50 SF6 90 VA	51	32	2"	2"	420,0	79,4	12,6	139,0

Warianty produktu

PN SF6 90 Złączka włączana, SFS W90°, stal