



SF6 - końcówka kołnierzowa - odmiana ciężka

Zakres stosowania

ogólne zastosowania w przemyśle, maszynach budowlanych, sprzęcie agrotechnicznym itd.

Przyłącze 1

Rodzaj uszczelnienia 1

Ciśnienie resztkowe:

kołnierz SAE 6000 PSI

uszczelnienie płaskie z o-ringiem SF

Możliwe łączenie pod ciśnieniem resztkowym

Materiał

Ochrona powierzchni

stal

galwanizowany

Nazwa	DN	Rozmiar	Średnica kołnierza
PN 13 SF 6	13	8	31,7
PN 13 SF 6 20	13	8	41,3
PN 16 SF 6 13	16	10	31,7
PN 16 SF 6 20	16	10	41,3
PN 16 SF 6 25	16	10	47,6
PN 20 SF 6 13	20	12	31,7
PN 20 SF 6	20	12	41,3
PN 20 SF 6 25	20	12	47,6
PN 25 SF 6 20	25	16	41,3
PN 25 SF 6	25	16	47,6
PN 25 SF 6 32	25	16	54
PN 32 SF 6 25	32	20	47,6
PN 32 SF 6	32	20	54
PN 32 SF 6 40	32	20	63,5
PN 40 SF 6 32	40	24	54
PN 40 SF 6	40	24	63,5
PN 40 SF 6 50	40	24	79,4
PN 50 SF 6 40	50	32	63,5
PN 50 SF 6	50	32	79,4