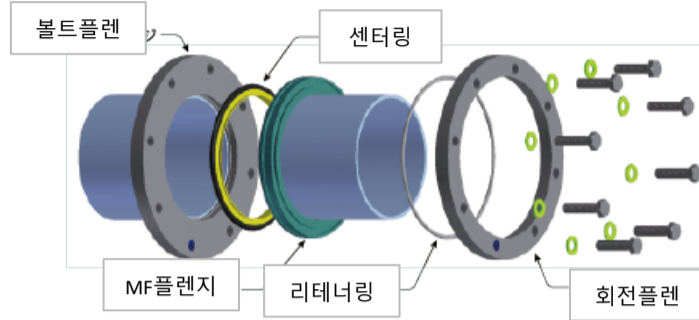
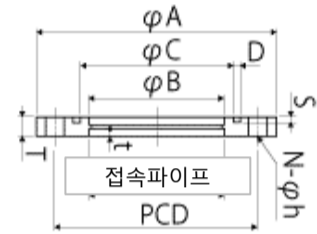


ISO1609 에 의한 MF (Multi-Fastener) 플렌지는, 클로크램프로 연결하는 방법으로 조립할때 오차흡수나 시공성 향상을 위해 사용되어 지고 있습니다. 또, 싱글클로크램프를 사용하면 진공챔버에 직접 연결 할수 있어서, 부품수의 저감이나 스페이스 절약의 아이템으로서 활용할 수 있습니다.
 카탈로그 품목외에 사용환경에 맞춘 특수한 형상에 대해서도 설계와 제조를 주문 받고 있습니다.



JIS VG 플렌지 (단품)

재질: SUS304



<단위 : mm>

코드	접속파이프	φ A	φ B	φ C	D	S	T	t	N	φ h
MCJ-2010	10A (φ 17.3)	70	18	24	5	3	8	3	4	10
MCJ-2020	20A (φ 27.2)	80	28	34	5	3	8	3	4	10
MCJ-2025	25A (φ 34.0)	90	35	40	5	3	8	3	4	10
MCJ-2040	40A (φ 48.6)	105	50	55	5	3	10	3	4	10
MCJ-2050	50A (φ 60.5)	120	62	70	5	3	10	3	4	10
MCJ-2065	65A (φ 76.3)	145	77	85	5	3	10	3	4	12
MCJ-2080	80A (φ 89.1)	160	90	100	5	3	12	5	4	12
MCJ-2100	100A (φ 114.3)	185	115	120	5	3	12	5	8	12
MCJ-2125	125A (φ 139.8)	210	141	150	5	3	12	5	8	12
MCJ-2150	150A (φ 165.2)	235	166	175	5	3	12	5	8	12
MCJ-2200	200A (φ 216.3)	300	217	225	8	4.5	16	8	8	15
MCJ-2250	250A (φ 267.4)	350	268	275	8	4.5	16	8	12	15