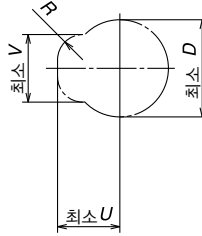


보기 X-X



하우징형상과 피해주기치수

단위 : mm

치 수						스크류축 치수							리이드 정도			흔들림 정도			허 용 회전수 N(rpm)	
설치구멍		돌출부		급유	스크류부	右측단			左측단		전체길이		오차	변동	축중심의 흔들림	동축도	직각도			
W	X	U	V	R	Q	L ₁	d ₂	L _u	L ₁	L ₂	d ₃	L ₃	L ₀	T	e _p	v _u	축중심의 흔들림 I	J	K	
67	9	34	42	12	M6×1	1700 2700	32.3	15	70	250	28.3	120	2070 3070	0	0.065 0.093	0.040 0.054	0.160 0.210	0.019	0.013	2100
67	9	34	42	12	M6×1	1700 2700	32.3	19	70	250	28.3	120	2070 3070	0	0.065 0.093	0.040 0.054	0.160 0.210	0.019	0.013	2100