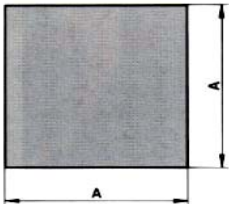


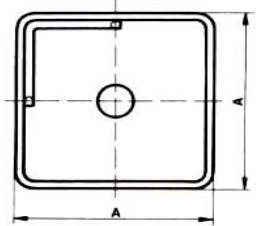
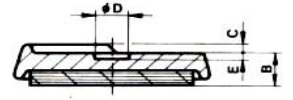
Anti-vibration Mounting

Type ISOCOL / ISOCOL U

ISOCOL



ISOCOL U



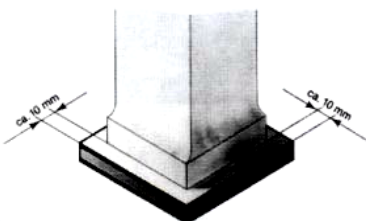
ISOCOL

Art. No.	Type	Load	A	B	Weight in kg
05 030 001	ISOCOL 50	- 1500 N	50	8	0.02
05 030 002	ISOCOL 80	1200 N - 3800 N	80	8	0.05
05 030 003	ISOCOL 400	20-60 N/cm ²	400	8	1.30

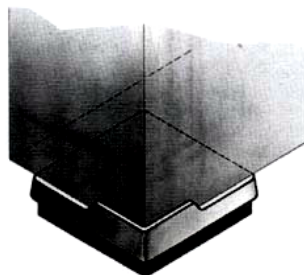
ISOCOL U

Art. No.	Type	Load	A	B	C	D	E	Weight in kg
05 040 001	ISOCOL U 50	- 1500 N	60	14	3	11	2	0.15
05 040 002	ISOCOL U 80	1200 N - 3800 N	90	15	3	14	2	0.40

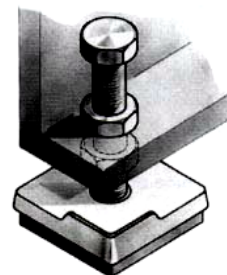
Installation Guidelines



기계에 최적의 안정성을 주기 위하여 그림처럼 10mm 정도의 여유 공간을 주어야 한다. 자체 점착력이 있는 방진 플레이트를 지면에 확실히 고정하여 하중이 고루 분산되도록 해야 한다.



레벨링이 필요 없을 때 ISOCOL U를 기계 베이스 아래로 밀어 넣어 모서리를 지탱하게 한다.



ISOCOL U에 레벨링이 필요하면 설비에 볼트를 체결하여 볼트가 notch에 놓이게 하여 볼트를 회전하여 높낮이를 조정하여 수평을 잡는다.

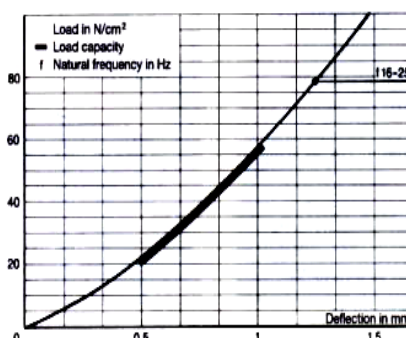
Applications

방진체를 설치할 공간의 높이가 아주 낮을 때 - 건물, 교각, 빌딩의 진동 및 소음 차단. 냉각설비, 보일러설비, 펌프, 사무용기기, 컴퓨터 시스템, 실험 기자재, 목공기계, 제빵기계, 공작기계 등에 적용됨

Remarks

플레이트 400 x 400mm에서 고객이 원하는 크기로 잘라 공급함.

ISOCOL



ISOCOL U

