

SBS

S-Beam
Load Cell

제품설명

SBS는 스테인리스 강 재질의 인장 타입 로드셀입니다. 인장형 스케일, 인장형 재료 시험기에 적합합니다. 스테인리스 강 재질에 IP66의 방수방진 구조로 습기나 많은 환경에 적합합니다.

제품사양

Capacity(R.L.)	kgf	500, 1K, 2K, 5K
정격출력(R.O.) 제로 밸런스	mV / V mV / V	2.0 ± 0.002 0.0 ± 0.02
정확도 등급	-	-
비직선성 히스테리시스 컴바인드 에러 반복성 크립(30분) 크립 복귀(30분) 분해도 한 눈의 값	% R.O. % R.O. % R.O. % R.O. % R.O. % R.O. -	≤0.05 ≤0.05 ≤0.05 ≤0.01 ≤0.03 ≤0.03 ≤1/3000 0.001
온도영향 - 영점 - 출력	%/10°C %/10°C	≤0.03 ≤0.03
인가전압 - 적정 인가전압 - 최대 인가전압	V V	10 15
저항 - 입력저항 - 출력저항 - 절연저항	Ω Ω MΩ	400 ± 25 350 ± 3.5 > 2000
온도보상범위 허용온도범위	°C °C	-10 to +40 -30 to +80
재질 및 표면처리	-	스테인리스강
케이블 사양	-	Ø5.4 x 4P x 5m (Urethane)
허용 과부하	% R.L.	150%

제품특징

- ▶ 인장타입
- ▶ 스테인리스 강 재질
- ▶ 밀폐구조
- ▶ IP66 규격에 준한 설계

선택사양

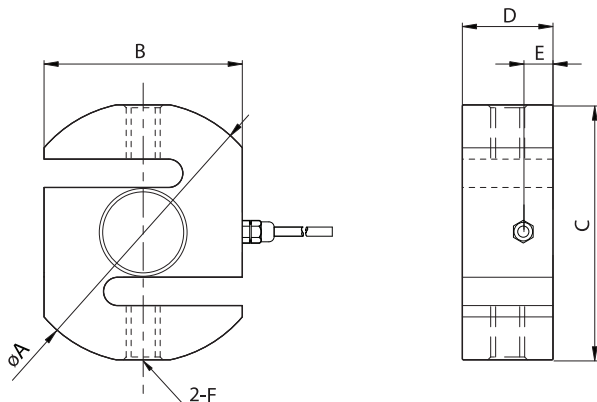
- ▶ 본질안전방폭 (Ex ia IIC T4)
- ▶ 내압방폭 (Ex d IIC T4)
- ▶ 분진방폭 (Ex tD A21 T135 °C IP66)
- ▶ 로드 엔드 베어링 타입 액세서리
(500kgf: M12 x 1.75)
(1~2tf: M18 x 1.5)
(5K: M24 x 2.0)

사용용도

- ▶ 크레인 스케일
- ▶ 재료 시험기
- ▶ 인장 시험기

제품도면

▶ SBS



Capa.	A	B	C	D	E	F	Cable (m)
500kgf	92	70	90	32	10.3	M12 X 1.75	5
1~2tf	92	70	90	32	10.3	M18 X 1.5	
5tf	130	100	120	45	15	M24 X 2	