

DSB1Double Ended Beam
Load Cell**제품설명**

DSB1은 니켈 도금 스틸 재질의 더블 엔디드 타입 로드셀로써, 고용량의 호퍼 및 탱크 스케일, 트럭스케일에 적합합니다.

제품사양

Capacity(R.L.)	klb	10, 20, 25, 50, 60, 75	
정격출력(R.O.) 제로 밸런스	mV / V mV / V	3.0 ± 0.0075 0.0 ± 0.03	
정확도 등급	-	III L	-
비직선성	% R.O.	≤ 0.03	≤ 0.05
히스테리시스	% R.O.	≤ 0.03	≤ 0.05
컴바인드 에러	% R.O.	≤ 0.03	≤ 0.05
반복성	% R.O.	≤ 0.015	≤ 0.03
크립(30분)	% R.O.	≤ 0.02	≤ 0.05
크립 복귀(30분)	% R.O.	≤ 0.02	≤ 0.05
분해도	-	≤ 1/3000	≤ 1/2000
한 눈의 값	mV / V	0.001	0.0015
온도영향	- 영점 - 출력	%/10°C %/10°C	≤ 0.014 ≤ 0.011
인가전압	- 적정 인가전압 - 최대 인가전압	V V	10 15
저항	- 입력저항 - 출력저항 - 절연저항	Ω Ω MΩ	800 ± 40 700 ± 7 > 2000
온도보상범위 허용온도범위	°C	°C	-10 to +40 -30 to +80
재질 및 표면처리	-	-	스틸
케이블 사양	-	-	Ø5.4 x 4P x 10m (Urethane)
허용 과부하	% R.L.	-	150% R.L.

제품특징

- IP67 규격에 준한 설계

선택사양

- DSB1 TW 액세서리 세트
- NTEP Class III L 인증 취득

액세서리 특징

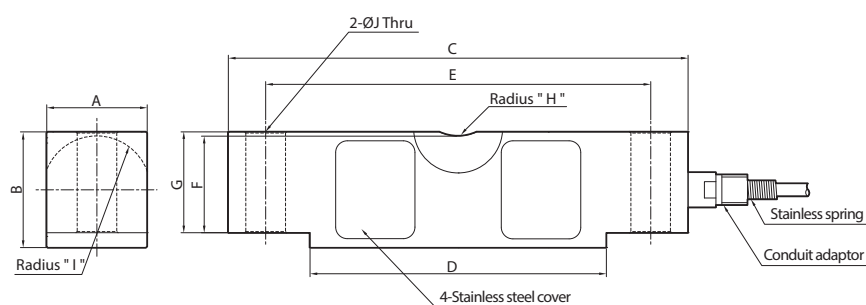
- 로드셀 교체 용이
- 탱크 및 트럭 스케일에 적합
- 볼을 통한 측하중 영향 최소화 및 안전을 고려한 구조

사용용도

- 호퍼, 탱크 스케일
- 트럭 스케일

제품도면

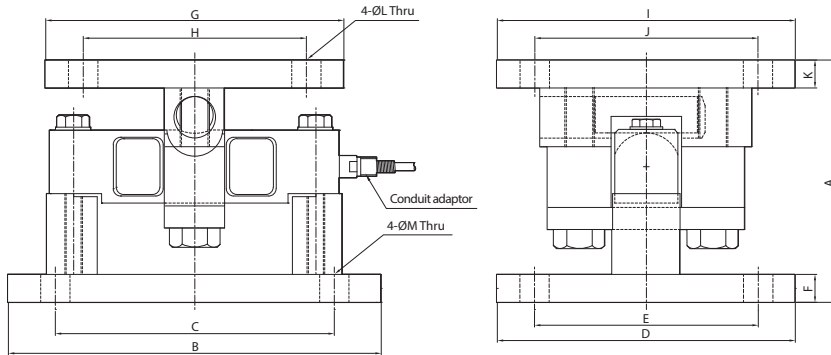
- DSB1



Capa.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Cable(m)
10~25klb	43	49.6	197	127	165	41.2	43.2	19	23	17	10
50~75klb	62	74.7	260.6	160.6	216	64.4	67.3	26	35	27	

액세서리도면

▶ DSB1



Capa.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
10~25kib	165	254	190	203	152.4	19	203	152	203	152	19	20	20
50~75kib	241.8	356	292	254	190	24.5	230	165	230	165	25.4	29	29

* 제품 이미지는 실물과 다를 수 있으며, 사정에 따라 일부 변경될 수 있습니다.