

# DSB-20

## Double Ended Beam Load Cell

### 제품설명

DSB-20은 더블 엔디드 타입 로드셀로써, 로드셀 양쪽에 위치한 마운팅부는 호퍼나 탱크의 움직임 통제를 가능하도록 합니다. 또한, 고용량 계량 시스템에 뛰어난 성능을 제공하며 호퍼 및 탱크 사일로 스케일에 적합합니다.



### 제품사양

Capacity(R.L.)	tf	20	
정격출력(R.O.)	mV / V	2.0 ± 0.004	
제로 밸런스	mV / V	0.0 ± 0.02	
정확도 등급	-	-	
비직선성	% R.O.	≤ 0.03	
히스테리시스	% R.O.	≤ 0.03	
컴바인드 에러	% R.O.	≤ 0.03	
반복성	% R.O.	≤ 0.01	
크립(30분)	% R.O.	≤ 0.03	
크립 복귀(30분)	% R.O.	≤ 0.03	
분해도	-	≤ 1/3000	
한 눈의 값	mV / V	0.00067	
온도영향	- 영점	%/10°C	≤ 0.03
	- 출력	%/10°C	≤ 0.015
인가전압	- 적정 인가전압	V	10
	- 최대 인가전압	V	15
저항	- 입력저항	Ω	800 ± 40
	- 출력저항	Ω	700 ± 7
	- 절연저항	MΩ	> 2000
온도보상범위	°C	-10 to +40	
허용온도범위	°C	-30 to +80	
재질 및 표면처리	-	스틸	
케이블 사양	-	Ø8 x 4P x 15m (PVC)	
허용 과부하	% R.L.	150% R.L.	

### 제품특징

- ▶ 로커핀을 통한 하중 인가 구조
- ▶ 트럭 스케일용 전용 액세서리
- ▶ IP67 규격에 준한 설계

### 선택사양

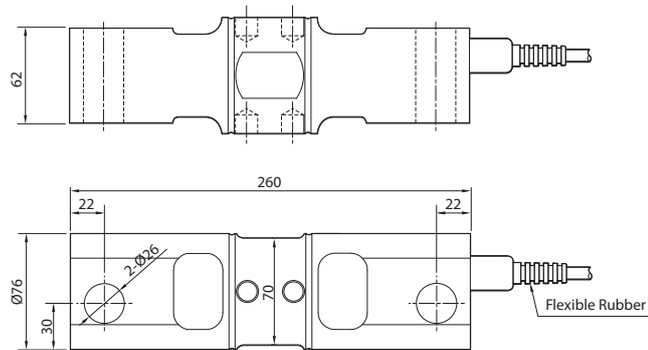
- ▶ 액세서리 세트

### 사용용도

- ▶ 호퍼, 탱크 스케일

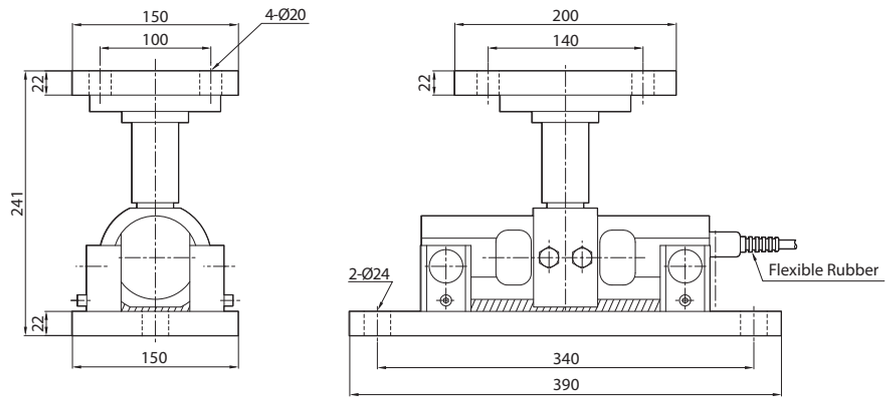
### 제품도면

▶ DSB-20



액세서리도면

▶ DSB-20



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