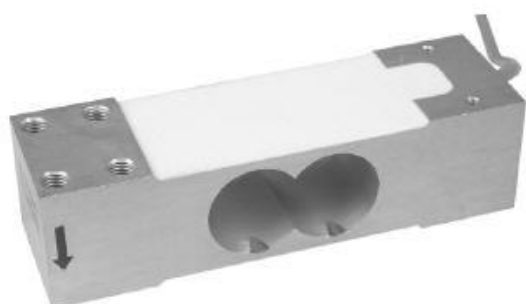


Modell 108LA



- Kapaciteter 60, 150 och 300kg
- Tillverkad i aluminium
- Klarar 500x500 plattformar
- OIML R60 C3 godkänd
- Tätad till IP 66
- 4-trådsinkoppling

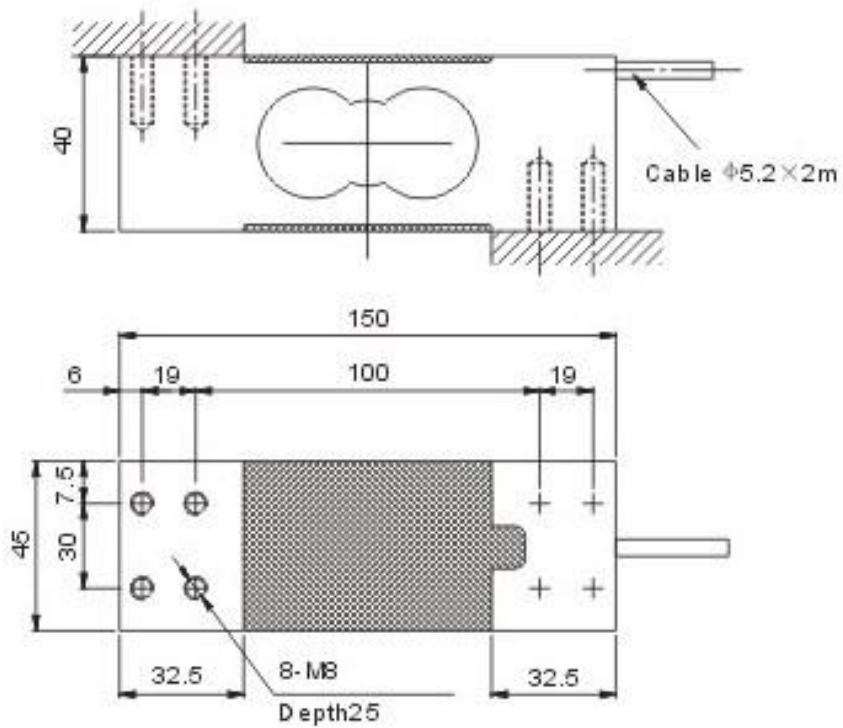
Modell 108LA är en lastcell av typen "single point" designad för direkt montering i vågplattformar till en låg kostnad

Dess höga noggrannhet och konstruktionen i aluminium gör att lastcellen är perfekt för bänkvågar där enkla konstruktioner räcker för att få en bra vägning.

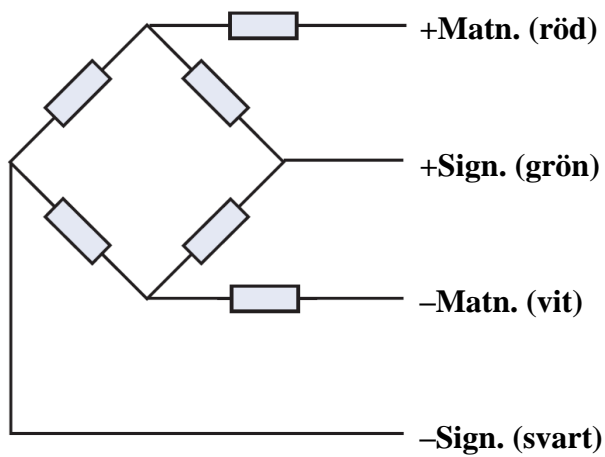
Tekniska specifikationer

	Klass C3	Enhet
Kapaciteter	60, 150, 300	Kg
Utsignal	$2.0 \pm 10 \%$	mV/V
Totala fel	0.02	$\pm \%$ av utsignal
Kryp vid vald kapacitet Nollställning efter 30min	0.023	$\pm \%$ av last
Noll balans	3.0	$\pm \%$ av utsignal
Temperatur område: Arbetsområde	-10°C to +50°C	°C
Temperatur område: Kompenserad	-10°C to +40°C	°C
Temperatur effekt: Utsignal	± 0.0012	% av last/°C
Temperatur effekt: Nollområde	± 0.0035	% av last /°C
Accepterad överlast	150	% av max last
Maximal överlast	300	% av max last
Rekommenderad matning	0.5 to 12	Volt AC eller DC
Maximal matning	18	Volt AC eller DC
In impedans	415 ± 15	Ohm
Ut impedans	350 ± 3	Ohm
Isolations impedans	>2000	M Ohm
Vikt	0.64	kg
Konstruktion	Aluminium	
Täthet	IP 66	
Kabel	2m, 4 trådar	
Godkännande	OIML R60	

Måttitning lastcell (mm)



Inkoppling



SVENSKA VÅG AB

www.svenskavag.se info@svenskavag.se
Telefon 0470-72 40 60 Sjöuddevägen 5 352 46 Växjö