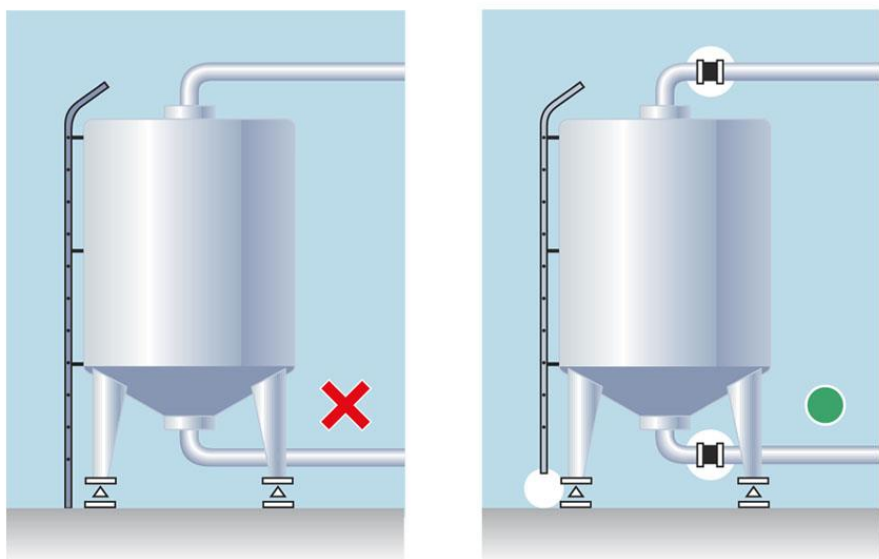
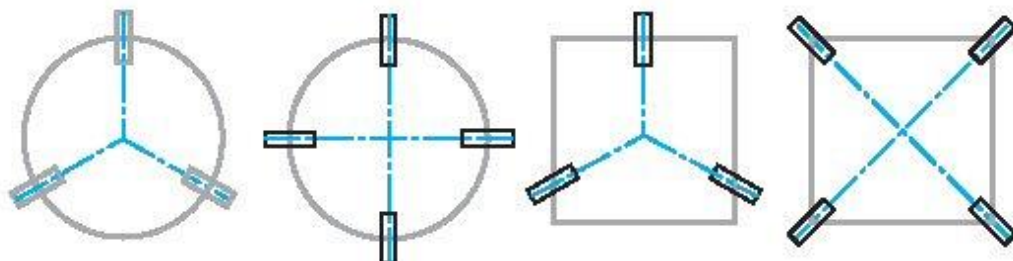
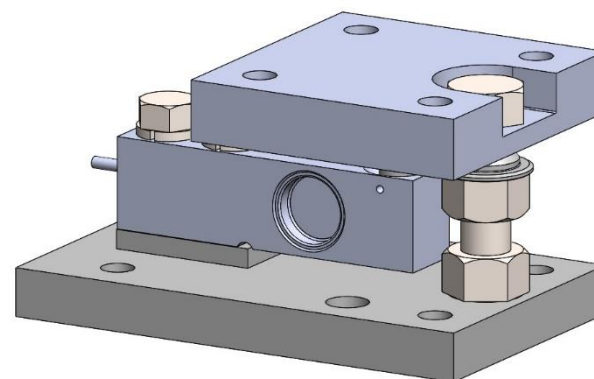


Exempel på placering av VÄGNINGSMODULEN



För att uppnå god vägning montera alltid tankanslutningar med flexibla kopplingar och kontrollera att inga stegar eller andra anordningar förbinder den vägda tanken/silon med omgivande fundament eller väggar/tak.

Monteringsråd Tank Mount Vägningsmodul



BLH NOBEL
A VPG Brand

Vishay Nobel AB

Box 423, SE-691 27 Karlskoga, Sweden

Telefon +46 586 63000

E-post: blhnobel.sweden.sales@vpgsensors.com

www.blhnobel.com

Publication 601 644 r0

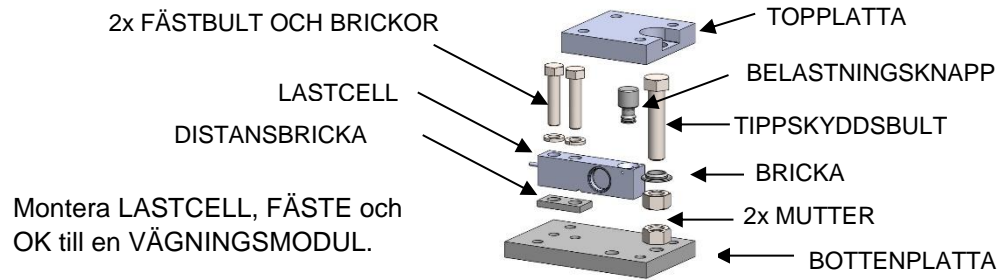
© Vishay Nobel AB, 2020-06-04

Vi förbehåller oss rätten att ändra
produktspecifikationer utan
föregående avisering.

BLH NOBEL
A VPG Brand

1

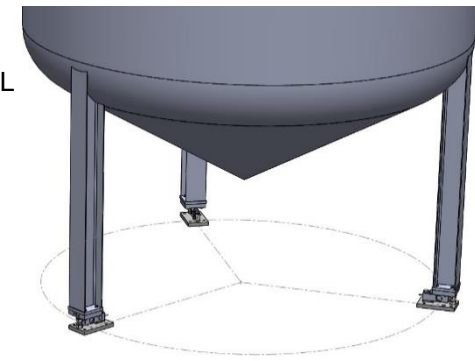
Montagedetaljer standard VÄGNINGSMODUL



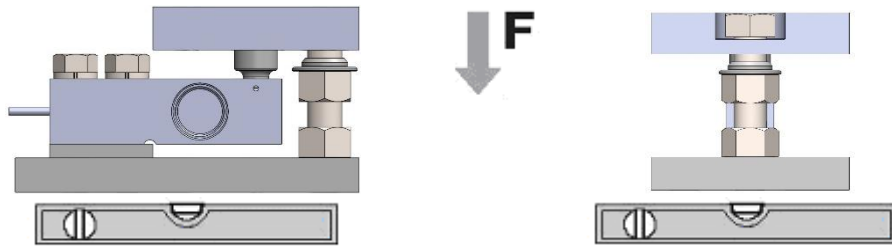
5

Montera OK under tankbenen och positionera de mot VÄGNINGSMODUL. Observera att underlaget skall vara horisontellt.

Märk ut hålbild och borra. Montera bult och återmontera VÄGNINGSMODULER mot tank/silo.



2



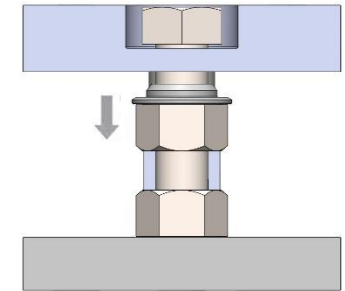
Montera LASTMODUL och TOPPLATTA i nivå med max $\pm 1^\circ$ avvikelse i båda riktningarna. Lås TIPPSKYDDSBULTEN genom att dra åt nedre muttern.

6

För att frilägga kraften genom lastcellen sänks nedre muttern enligt bild till höger.

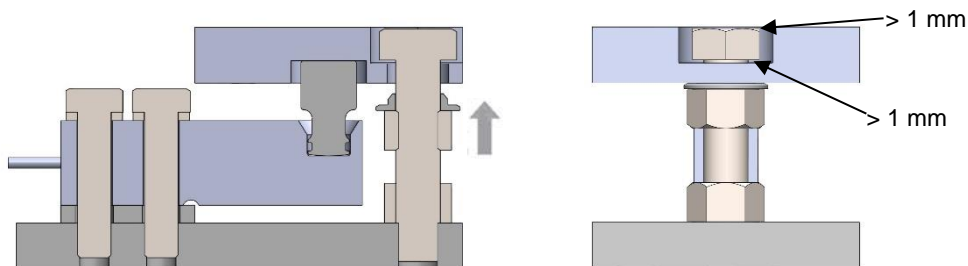
Vid installation med fyra eller fler VÄGNINGSMODULER skall utsignal från VÄGNINGSMODUL kontrolleras.

För att uppnå lika signalnivåer shimsa mellan TOPPLATTA och tank/siloben.



3

Rekommenderad belastningspunkt, BELASTNINGSKNAPP centrerad i TOPPLATTA säkerställs genom BRICKA i övre position vid installation. Tillsä se att det finns ett glapp på minst 1 mm mellan TOPPLATTA och TIPPSKYDDSBULT.



7

VIKTIGT:

VID LEVERANS ÄR VÄGNINGSMODULERNA FÖRMONTERADE ENBART FÖR TRANSPORT!

Bultar dras enligt rekommenderade värden. Utför ingen svetsning när vägningsmodulen är monterad på plats.

4

Observera lastpunktens position i förhållande till den mekaniska konstruktionen. Se till att fundament och ovanstående balk är tillräckligt dimensionerad för att undvika böjningar.

