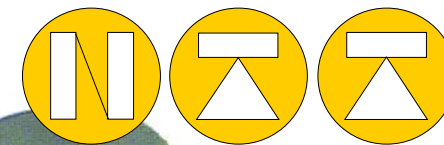


C2S VEJECELLER FOR BEHOLDERE / SILOER OG STØRRE VEJESYSTEMER fra 100kg til 100ton



NORDIC TRANSDUCER

I forbindelse med montering af vejeceller under beholder bliver der meget tit gået på kompromis med hensyn til korrekt måde at gøre dette på, da det økonomiske aspekt sammen med for dårlig viden om hvad der er korrekt, tit spiller ind.

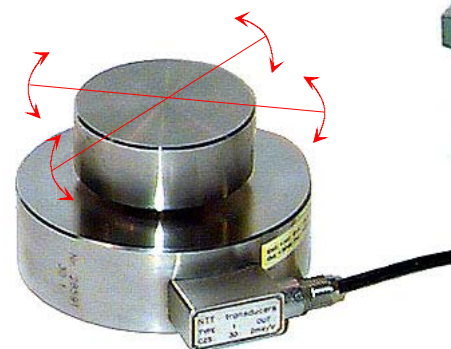
I det følgende er der vist nogle forskellige måder at gøre dette på, med forklaring på de forskellige metoder !



Vi kan levere en rustfri top som vist her samt en 14mm/20mm planet bundplade for montering af vejecellen.

Med hensyn til en simpel top som denne, så er den hel plan på den flade som trykker på cellen, hvilket betyder at den skal være endda meget parallel med vejecellen i måden den monteres på, ellers vil der opstå skæve kræfter med dårlig vejning til følge.

Den kan give sig +/- 1mm i vandret plan, har man større udvidelser end dette, så må særlig hensyn tages ! Se vor separate beskrivelse af dette problem.



C2S leveres i 3 basis størrelser alle i Rustfri Stål IP68 tæthedsgrad

Ø82mm x 44mm høj i kapacitet fra 100kg til 10t

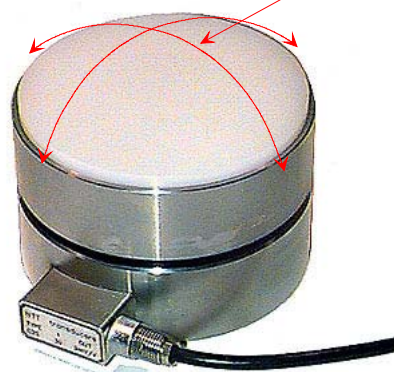
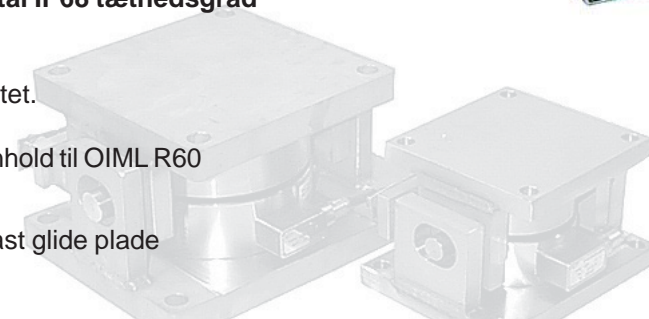
Ø126mm x 54mm høj i kapaciteterne 20t og 30t

Ø 165mm x 80mm høj i 50 - 75 og 100 ton kapacitet.

Den kombinerede fejl for alle typer er 0.028%

og gentagelsesevnen ligger inden for 0.011% i henhold til OIML R60

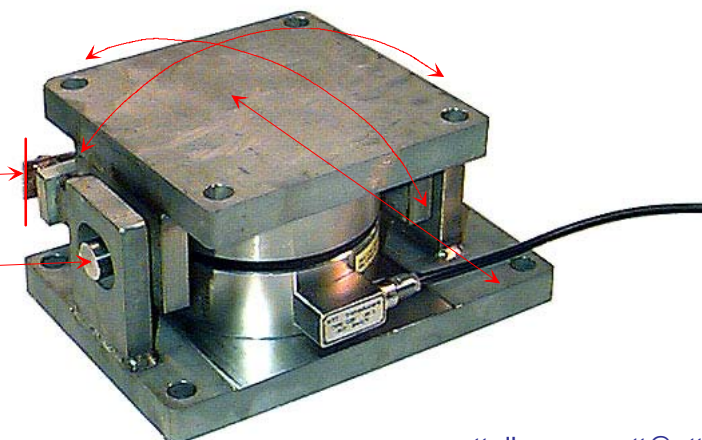
Lav friktion plast glide plade

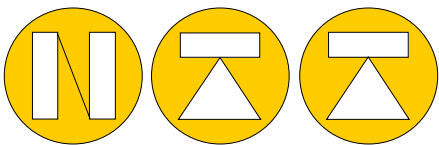


Den perfekte løsning er **UPC2S / UPC20S** monteringsbeslag ! Disse giver mulighed for kompensering af alle former for skæve kræfter, som vist her til venstre, samtidig med at horisontale udvidelser er muligt i 'en retning og låst fast i den modsatte horisontale retning som vist til højre !.

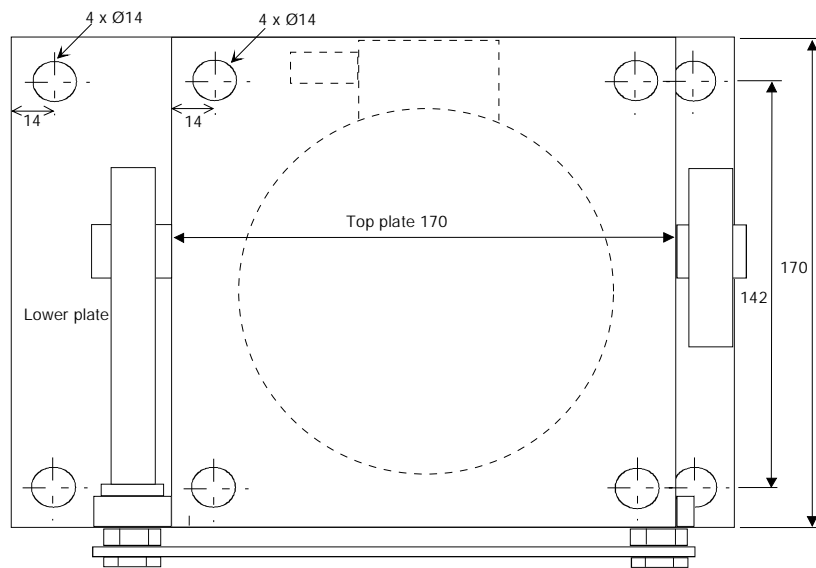
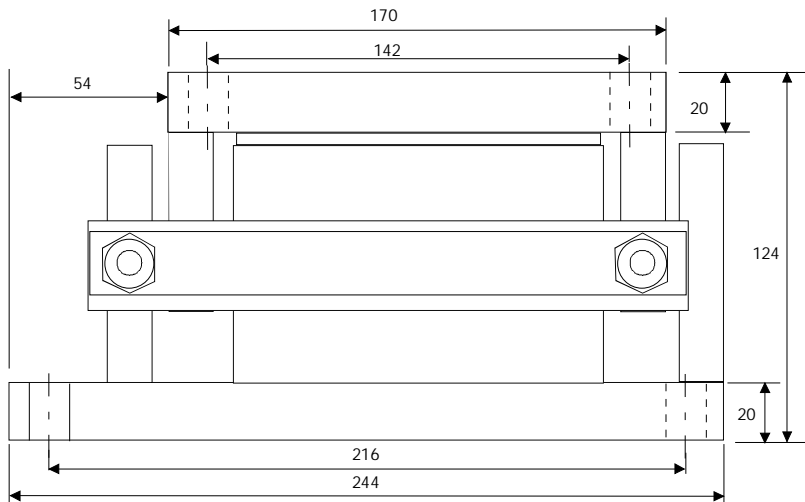
Endvidere er der også et kraftigt stop for opadgående retning således beholderen ikke kan tilte !

Der er 2 modeller: **UPC2S** for 100kg til 10t og **UPC20S** for 20 & 30t





NORDIC TRANSDUCER



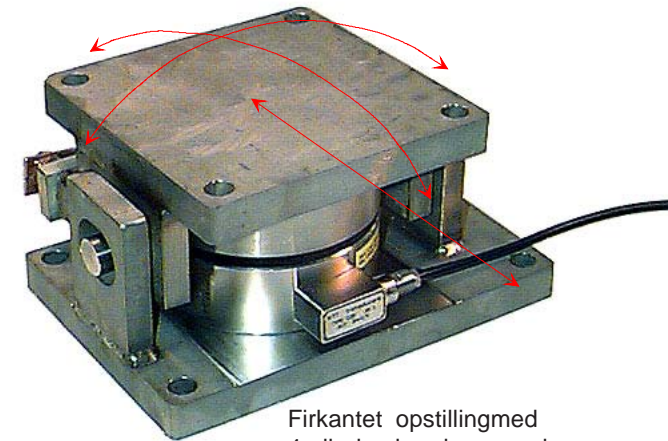
alle dimensioner i mm

UPC20S MULTI-LINIE VEJEENHED

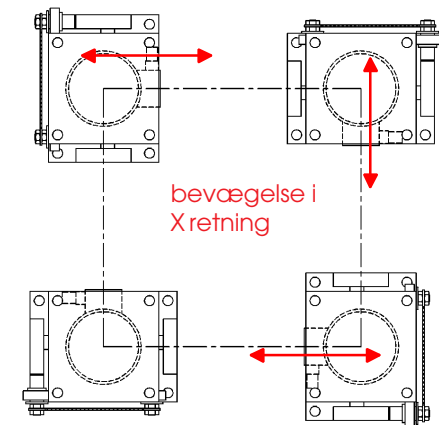
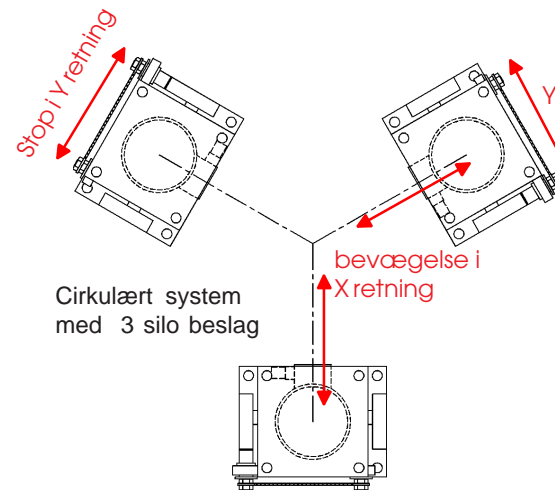
UPC20S silo beslaget er specielt konstrueret til at lette installationen af veje og blande-systemer, i siloer, beholdere og platform- vægte, hvor det giver en 100% kontrol over de mekaniske forbindelser til vejecellerne.

Denne vejeenhed er forsynet med **Automatisk opretning af skæve kræfter både i vandret og lodret plan**, således disse kommer korrekt ned på vejecellen, ligeledes holder beslaget vejesystemet på plads, både i længderetning og lodret, så det ej heller kan tippe ! Alt er fremstillet i rustfrit stål, den helt perfekte løsning til opgaven.

Materiale: Rustfrit stål	AISI 304
Vægt (med vejecelle)	20.8kg
Max. tværrætnings skift X	+/-10mm
Max. Inklination	+/-2.3°
Anti-tipping system	ja
Stop Y retning og op	ja
Automatisk kraft opretning	ja
Transverse skift kompensering	ja



Firkantet opstilling med 4 silo beslag, læg mærke til hvordan de vender



Tel.: +45 98581444, Fax.: +45 98581866
E-mail: ntt@ntt.dk WEB: <http://www.ntt.dk>

Nordisk Transducer Teknik

Als Odde, DK-9560 Hadsund Denmark