

N8-Tuoteperhe

N8-jakelumittariperhe on monipuolinen ja kokonaistaloudellinen ratkaisu mittarikentällesi. N8-mittarit ovat olleet markkinoilla kuusi vuotta ja sinä aikana ne ovat osoittaneet luotettavuutensa myös pohjoisen vaativissa oloissa. N8-mittareita on saatavana yhden tai kahden samanaikaisen käyttäjän mallina. Lisäksi eri malleissa on joko yksi tai kaksi laatua normaalituottoisena tai suurtehomittarina. Suuren suosion mittari on saavuttanut esimerkiksi miehittämättömissä diesel-pisteissä. Yhdessä NordicLane mittarin kanssa tuotteet kattavat vaativankin mittarikentän tarpeet.



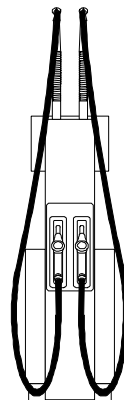
N8-Tuoteperhe

Mallit

Tyyppi	Käytt.	Laadut	Pist.	l/min
N8 S	1	1	1	50
N8 S2	1	2	2	50
N8 SH	1	1	1	50/80
N8 SHH	1	1	1 ST	100
N8 SHH2	1	2	2 ST	100
N8 DS	2	1	2	50
N8 DSS	2	2	2	50
N8 DHH	2	1 tai 2	2 ST	100

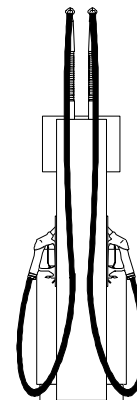
ST = suurteho

Leveys 500mm, korkeus 2300mm, pituus 895mm
(mitat ilman pistoolia ja letkua)



N8 S, SH, SHH
(yksi pistooli)

N8 S2, SHH2
(kaksi pistoolia)



N8 DS, DSS, DHH
(kaksi pistoolia)

Tekniset tiedot

- Käyttölämpötila-alue -40°C ... +55°C
- Elektroniikan suojaus IP44
- Volyymimittauksen tarkkuus $\pm 0,25\%$ alueella 5 ... 120 l/min
- Mekaaniset totaalilaskurit ja lisäksi elektroninen totaalilaskuri, jonka arvo on ohjelmallisesti luettavissa kenttäohjaimen tai kassajärjestelmään
- Automaattiset pistoolit ja mekaaninen pistoolikytkin
- Varustettu termostaattiohjatulla lämpöelementillä sekä erillisellä tuulettimella
- Mittareiden normaalituotto ilman kaasujen talteenottojärjestelmää on 50 l/min, kaasujen talteenotolla varustettuna n. 40 l/min.
- Suurtehomittareiden tuotto on 80l/min – 100l/min.
- Näyttönä on taustavalaistuksella varustettu nestekidenäyttö. Näytössä tankattava laatu, sen yksikköhinta/l sekä tankattu määrä rahayksikkönä
- Huolto- ja diagnostiikkanäppäimistön liitin elektroniikkatilassa

Muita ominaisuuksia

- Saatavissa oppopumppukäyttöön sopivana
- Liitettävissä joko Oy Autotank Ab:n kenttäohjaimiin tai automaatteihin tai sopimuksen mukaan asiakkaan omaan kenttäohjaimen tai kassajärjestelmään
- Imuliitännän koko $\varnothing 1\frac{1}{2}$ "
- Letkun koko $\varnothing \frac{3}{4}$ " - 1"
- Saatavana kaasujen talteenotolla