

1. tillæg til		Nr.: 08-3768														
TYPEGODKENDELSESATTEST		Udgave: 1														
Nr. 2003-7053-1896		Dato: 2009-01-20														
Gyldig til 2016-10-29	Systembetegnelse: IV - 356															
<h1>MÅLEANLÆG</h1> <p>Ændret konstruktion for <u>individuelt godkendt</u> måleanlæg med systembetegnelsen IV – 356</p> <table><tr><td>Producent</td><td>Atcomex , Belgien</td></tr><tr><td>Ansøger</td><td>Shell-Statol-Total I/S</td></tr><tr><td>Art</td><td>Dispenservogne med volumenvæskemålere</td></tr><tr><td>Type</td><td>Ingen specificeret type</td></tr><tr><td>Anvendelse</td><td>Udmåling af petroleum (JET-A1)</td></tr><tr><td>Ændring</td><td>Måleanlæg hermed godkendt med alternativ pulsgiver</td></tr><tr><td>Opstillingssted</td><td>Shell-Statol-Total I/S, Københavns Lufthavn, Kastrup</td></tr></table> <h3>3. KONSTRUKTION</h3> <p>Måleanlægget består af et måleorgan med impulsgiver monteret direkte på måleorganet. Impulsgiveren er koblet til flowcomputer med elektronisk kalkulation og visning. Pulsgiver af mærket ELTOMATIC type 0109 eller ELTOMATIC type 0108, kan herefter anvendes.</p> <p>Øvrige konstruktion fra godkendelse Nr. 2003-7053-1896 uændret</p> <p>Øvrige Legale måledata og Verifikationsbestemmelser fra godkendelse Nr. 2003-7053-1896 uændret</p> <h3>4. DOKUMENTATION</h3> <p>Ansøgning nr. : 2003 -7053 – 1896, og 08-3768</p> <p>P. Claudi Johansen</p> <div>BEMÆRK<p>Dette tillæg forudsættes anvendt i forbindelse med den egentlige typegodkendelsesattest, som sammen med dette og eventuelle andre tillæg udgør en helhed</p></div>			Producent	Atcomex , Belgien	Ansøger	Shell-Statol-Total I/S	Art	Dispenservogne med volumenvæskemålere	Type	Ingen specificeret type	Anvendelse	Udmåling af petroleum (JET-A1)	Ændring	Måleanlæg hermed godkendt med alternativ pulsgiver	Opstillingssted	Shell-Statol-Total I/S, Københavns Lufthavn, Kastrup
Producent	Atcomex , Belgien															
Ansøger	Shell-Statol-Total I/S															
Art	Dispenservogne med volumenvæskemålere															
Type	Ingen specificeret type															
Anvendelse	Udmåling af petroleum (JET-A1)															
Ændring	Måleanlæg hermed godkendt med alternativ pulsgiver															
Opstillingssted	Shell-Statol-Total I/S, Københavns Lufthavn, Kastrup															