

**DANCERT****DANISH TECHNOLOGICAL  
INSTITUTE**Dancert A/S  
Gregersensvej 1  
DK-2630 Taastrup  
Phone +45 72202160  
info@dancert.dk  
www.dancert.dk  
CVR no. DK-29512094**EU Enhedsverifikationsattest  
DAN-23-PED-1954 rev.00**

EU-notified body No. 1073

**Bilag til Enhedsverifikationsattest certifikat DAN-23-PED-1954 rev.00****Beskrivelse af udstyr / Equipment information:**

Beskrivelse <i>Description</i>	Vacuum Tank – 5000L
Serie nr. <i>Serial no.</i>	3142-1
Tegningsnr. / rev. <i>Drawing no. / rev.</i>	3142-1-202447 rev. D (page 1 + 2)
Konstruktionsnorm <i>Design code</i>	EN 13445
Fremstillingsår <i>Year of manufacture</i>	2023
PED Kategori <i>PED Category</i>	II
Materialer <i>Materials</i>	EN 1.4404

Design information	Rum 1 (tank)	Rum 2 (kappe)	Rum 3	[unit]
Min./Max. tryk (PS) <i>Min./Max. pressure (PS)</i>	-1/3	-1/4	-	Bar
Min./Max. temperatur (TS) <i>Min./Max. temperature (TS)</i>	5/150	5/150	-	°C
Volumen (V) <i>Volume (V)</i>	5500	59	-	L (liter)
Fluida gruppe <i>Fluid Group</i>	II	II	-	I / II
Prøvningstryk (PT) <i>Test pressure (PT)</i>	5,0	6,5	-	Bar

Design / Review	Vurdering / Evaluation
Konstruktion, Materialer, designdata	I overensstemmelse
Beregninger og styrkemæssige vurderinger	I overensstemmelse
Endelige sammenføjninger (WPS/WPQR)	I overensstemmelse



**DANCERT**

**DANISH TECHNOLOGICAL  
INSTITUTE**

Dancert A/S  
Gregersensvej 1  
DK-2630 Taastrup  
Phone +45 72202160  
info@dancert.dk  
www.dancert.dk  
CVR no. DK-29512094

## Revisioner af EU Enhedsverifikationsattest

Project No.	Beskrivelse / Description	Revision No.	INT.	Date
209689	Første godkendelse	00	THBB	05-09-2023

The appendix is not publicly available on [www.dancert.com](http://www.dancert.com)