

**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
Bilag til No. DAN-23-PED-1947**

EU-notified body No. 1073

Bilag til EU Enhedsverifikationsattest nr. DAN-23-PED-1947

Beskrivelse af udstyr / Equipment information:	
Beskrivelse <i>Description</i>	Reaction Process Tank – 30m3
Serie nr. <i>Serial no.</i>	3128-1
Tegningsnr. / rev. <i>Drawing no. / rev.</i>	3128-1-202429 rev. C. (23-06-2023)
Konstruktionsnorm <i>Design code</i>	EN13445
Fremstillingsår <i>Year of manufacture</i>	2023
PED Kategori <i>PED Category</i>	III
Nominel størrelse <i>Nominal size</i>	32.900

Design information	Rum 1	Rum 2	Rum 3	[unit]
Min./Max. tryk (PS) <i>Min./Max. pressure (PS)</i>	-1/1	0/16	0/5,5	Bar
Min./Max. temperatur (TS) <i>Min./Max. temperature (TS)</i>	5/250	5/250	5/150	°C
Volumen (V) <i>Volume (V)</i>	32.900	67	30	L (liter)
Fluida gruppe <i>Fluid Group</i>	II	II	II	I / II
Prøvningstryk (PT) <i>Test pressure (PT)</i>	1,8	29	10	Bar

Revisioner af EU Enhedsverifikationsattest

Project No.	Beskrivelse / Description	Revision No.	INT.	Date
203486	Første godkendelse	00	JARA	29-09-2023

The appendix is not publicly available on www.dancert.com