

# Turkstra Handelonderneming Sneek

afdeling techniek

# Testrapport

	<b>Omschrijving onderdeel:</b>	Frequentieregelaar	
	<b>(test) DATUM:</b>	11-Apr-2024	
	<b>Fabrikant:</b>	Danfoss	
	<b>Typenummer:</b>	VLT 5001	
		C/N 175Z0034	
	<b>Vermogen Freq.Reg.</b>	0,75 kW	
	<b>Nummer:</b>	T/C VLT5001PT5B20STR3DLF00A00C0	
	<b>Prod.Datum:</b>		
	<b>Serienummer:</b>	123942G036	
	<b>Test Instellingen Freq.Reg.</b>	0 Hz t/m 70 Hz	
	<b>Spanning in:</b>	3x 380-500V 50/60Hz 3,8A 3,4A	
	<b>Spanning uit:</b>	3x 0-U <sub>in</sub> 0-1000Hz 4,1A 3,4A 3,1kVA	
	<b>Getest met:</b>	elektromotor B	
	<b>Type motor:</b>	onbelaste asynchrone motor	
	<b>aantal KW motor:</b>	0,55 kW	
	<b>Spanning:</b>	3 fase 400V	
	<b>INSTELLINGEN:</b>	via bedieningspaneel op de frequentieregelaar	
	<b>Geregeld toerental:</b>	0 Hz t/m 70 Hz	
	<b>Weerstand:</b>	nvt	
	<b>Testduur:</b>	30 min	
	<b>getest door</b>	JS status o.k.	
	<b>Bijzonderheden / Kenmerken:</b>	geen	