



Certyfikat

badania zgodności higienicznej

Badana seria urządzeń	Przepustnica załączki nr 1										
Zlecniodawca/ Producent	Karpol Sp. z o.o., Al. Wojska Polskiego 66 64-920 Piła, Polska										
Data/ miejsce badania	16.05.2022 / Biuro Inżynierii Technik Wentylacyjnych Kornack, Jagerstr. 19 / HH, 01099 Dresden, Niemcy										
Inżynier badający	Mgr. Inż. Jacob Kornack										
Kryteria badania	W ramach badania zgodności higienicznej sprawdzono istotne wymagania* zawarte w normach: <table><tr><td>Ogólna technika wentylacyjna</td><td>Szpitale</td></tr><tr><td>VDI 6022 Blatt 1:2018-01</td><td>DIN 1946-4:2018-09</td></tr><tr><td>VDI 3803 Blatt 1:2020-05</td><td>ÖNORM H 6020:2019-06</td></tr><tr><td>ÖNORM H 6021:2016-08</td><td>SWKI VA105-01:2015-08</td></tr><tr><td>SWKI VA104-01:2019-01</td><td></td></tr></table>	Ogólna technika wentylacyjna	Szpitale	VDI 6022 Blatt 1:2018-01	DIN 1946-4:2018-09	VDI 3803 Blatt 1:2020-05	ÖNORM H 6020:2019-06	ÖNORM H 6021:2016-08	SWKI VA105-01:2015-08	SWKI VA104-01:2019-01	
Ogólna technika wentylacyjna	Szpitale										
VDI 6022 Blatt 1:2018-01	DIN 1946-4:2018-09										
VDI 3803 Blatt 1:2020-05	ÖNORM H 6020:2019-06										
ÖNORM H 6021:2016-08	SWKI VA105-01:2015-08										
SWKI VA104-01:2019-01											
Wynik badania	Zgodność badanego urządzenia z istotnymi wymogami higienicznymi w/w norm zostaje potwierdzona.										
Okres obowiązywania	5 lat: 05.2022 – 05.2027										
Nr rejestru	HKP 05/22 - 01										

Mgr.-Inż. J. Kornack

wystawiono w dniu 18.05.2022, Dresden, Niemcy



* Normy lub wymagania zawarte w normach, na które powołują się normy użyte do badania zgodności, nie były uwzględniane. Badanie zgodności higienicznej nie zawiera badań toksykologicznych oraz oceny materiałów zastosowanych w badanej serii. Powielanie, edytowanie i/lub udostępnianie certyfikatu dozwolone wyłącznie z załącznikami.