



Szukasz rzetelnych informacji na temat kondycji swoich maszyn oraz wskazówek jak je naprawić ?

Poznaj Wi-care as a Service !

WaaS to kompleksowe rozwiązanie do predykcyjnego Utrzymania Ruchu 4.0, które:



Dopasowuje model finansowy oparty o realny stan maszyn, poprzez planowanie konserwacji.



Optymalizuje koszty Utrzymania Ruchu.



Ułatwia wejście do nowych technologii.



Wydłuża czas pracy produkcji bez zatrzymań.



Poprawia jakość, bezpieczeństwo i wpływ na środowisko.



Wsparcie ekspertów od projektu i instalacji po bieżącą obsługę systemu.

CHANGING THE WAY
THE WORLD PERFORMS



WWW.ICAREWEB.COM





ODKRYJ WI-CARE 130 G-23

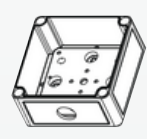
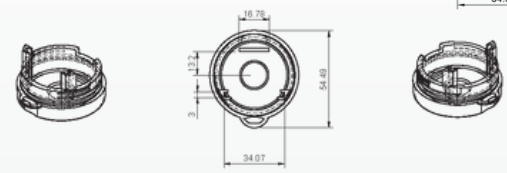
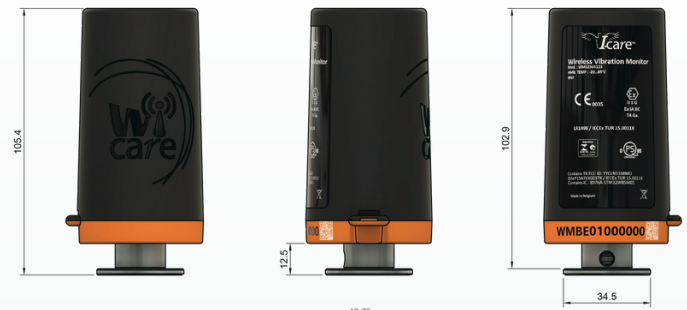


Nowa era Wi-care™!

Sprawdzony bezprzewodowy czujnik Wi-care™ do pomiaru urządzeń w zakresie wibracji i temperatury, ma nowe oblicze. Optymalne, wydajne możliwości monitorowania IIoT dla maszyn wirnikowych w eleganckiej, okrągłej obudowie. Nasze czujniki Wi-care™ to sprawdzone rozwiązanie bezprzewodowe, które umożliwia zautomatyzowane monitorowanie zasobów na masową skalę.

- ✓ Wczesne wykrywanie degektów
- ✓ Pełna zgodność z przemysłem 4.0
- ✓ 100% bezprzewodowy
- ✓ Narzędzie IIoT do wibrodagnostyki i monitorowania temperatury
- ✓ Certyfikat ATEX
- ✓ Solidna konstrukcja przemysłowa
- ✓ Obsługiwany przez platformę I-SEE™ opartą na chmurze

SPRAWDŹ SPECYFIKACJĘ
WI-CARE™ 130,
SKANUJĄC
TEN KOD QR!



ZESKANUJ TEN KOD QR
I ZAOPZNAJ SIĘ
ZE SPECYFIKACJĄ
BRAMKI

