

Dostawę 6szt. **chłodnicy wodno-olejowej o następujących parametrach:**

Przepływ: 7l/min

Temperatura wlotowa oleju: 60stC

Temperatura wylotowa oleju: 45stC

Moc cieplna: 3,0kW

Powierzchnia wymiany ciepła: 1,74m2

Temperatura wlotowa wody: 30stC

Temperatura wylotowa wody: 31,4stC

Wymagana ilość wody: 1,8m3/h

Ciśnienie oleju 16 bar przy 130 stC

Uszczelka: FPM/Viton

Ciśnienie wody 10 bar przy 100stC

Obudowa: Al

Przegroda: Al

Rurka: 1.4404 ( rurka żebrowana)

Sito: 1.4301

Komora wodna: CuSn5ZnPb