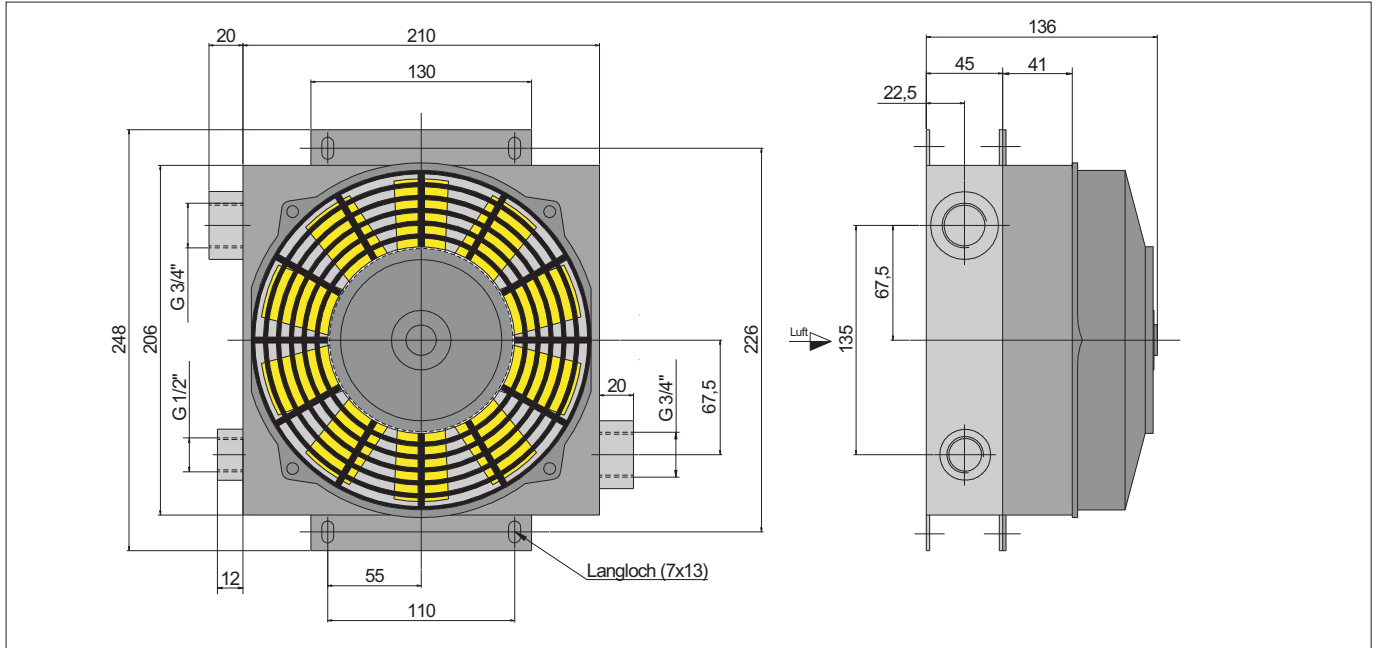



OADC002001


Allgemein

SDC Öl-Luftkühler sind vor allem geeignet für mobile Anwendungen.
(kompakte Bauweise, geringes Gewicht und niedriger Geräuschpegel)

Technische Daten

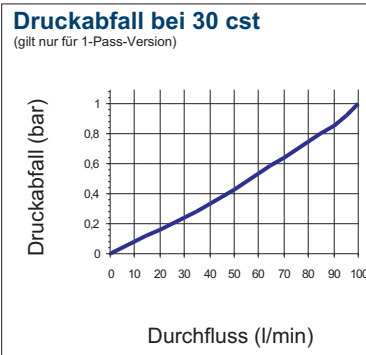
Dynamischer Betriebsdruck: 16 bar
Statischer Betriebsdruck: 26 bar
Zulässige Öltemperatur: max. 120°C

Werkstoffe

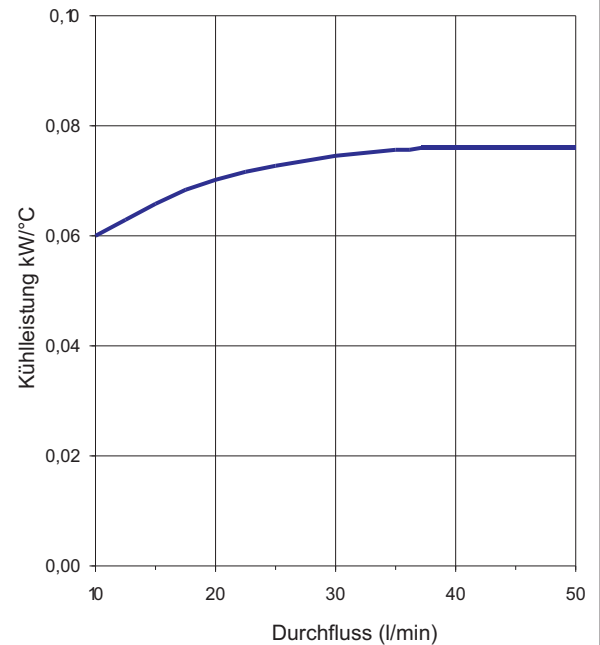
Kühlelement: Aluminium
Kühlergehäuse: Stahl, pulverbeschichtet

Betriebsmedien

- Mineralöl HL/ HLP, DIN 51524
- Öl/Wasser-Emulsion HFA, HFB nach CETOP RP 77 H
- Wasserglykol HFC nach CETOP RP 77 H
- Phosphorsäureester HFD-R nach CETOP RP 77 H



Kühlleistungskurve



Bei Unklarheiten in der Kühlerauslegung, bitte OLAER kontaktieren.

Typenbezeichnung	Anschluss Spannung	Leistung (W)	max. Strom (A)	Schutzklasse	Drehzahl U/min	Luftdurchsatz m³/s	Lärmpegel dB (A)	Gewicht kg
SDC 002-A-000-BSG-S	12V	78	6,5	IP 64	3700	0,16	74	3,25
SDC 002-B-000-BSG-S	24V	84	3,5	IP 64	3700	0,16	74	3,25