

Product Information

Type:	WK 18 - 07
Material:	Aluminium
Kühlmittel / coolant :	H2O, Glykol/H2O, destilliertes Wasser / distilled water
Abmessungen / Dimensions :	180 x 71 x 18 mm (LxBxH)
Betriebsdruck / operating pressure:	max. 4 bar
Durchfluss / flow:	250 - 1.200 l/h
Wassertemperatur / water temperature :	15 - 25 °C
Anschluss / connection :	Schnellverschluss / quick release (NW5) G 1/8"(AG)
Gewicht / Weight:	400 g

Features:

- Bessere Wärmeabfuhr als Luftkühlkörper / Better heat dissipation than air heatsink
- Geeignet für engen Bauraum / Suitable for narrow installation space
- Die Weiterleitung der Kühlflüssigkeit zu einem anderen Ort lässt sich einfach realisieren / The transfer of the cooling liquid to another location can be easily implemented
- Einfacher Anschluss an bestehenden Kühlkreislauf möglich / Simple connection to existing cooling circuit possible
- exakt plangefräste Oberfläche der Bauteilmontagefläche mit sehr guter Ebenheit und geringer Rauhtiefe / Exactly plane-milled surface of Component mounting surface with very good flatness and low peak-to-valley height
- Plug & Cooling

Applications:

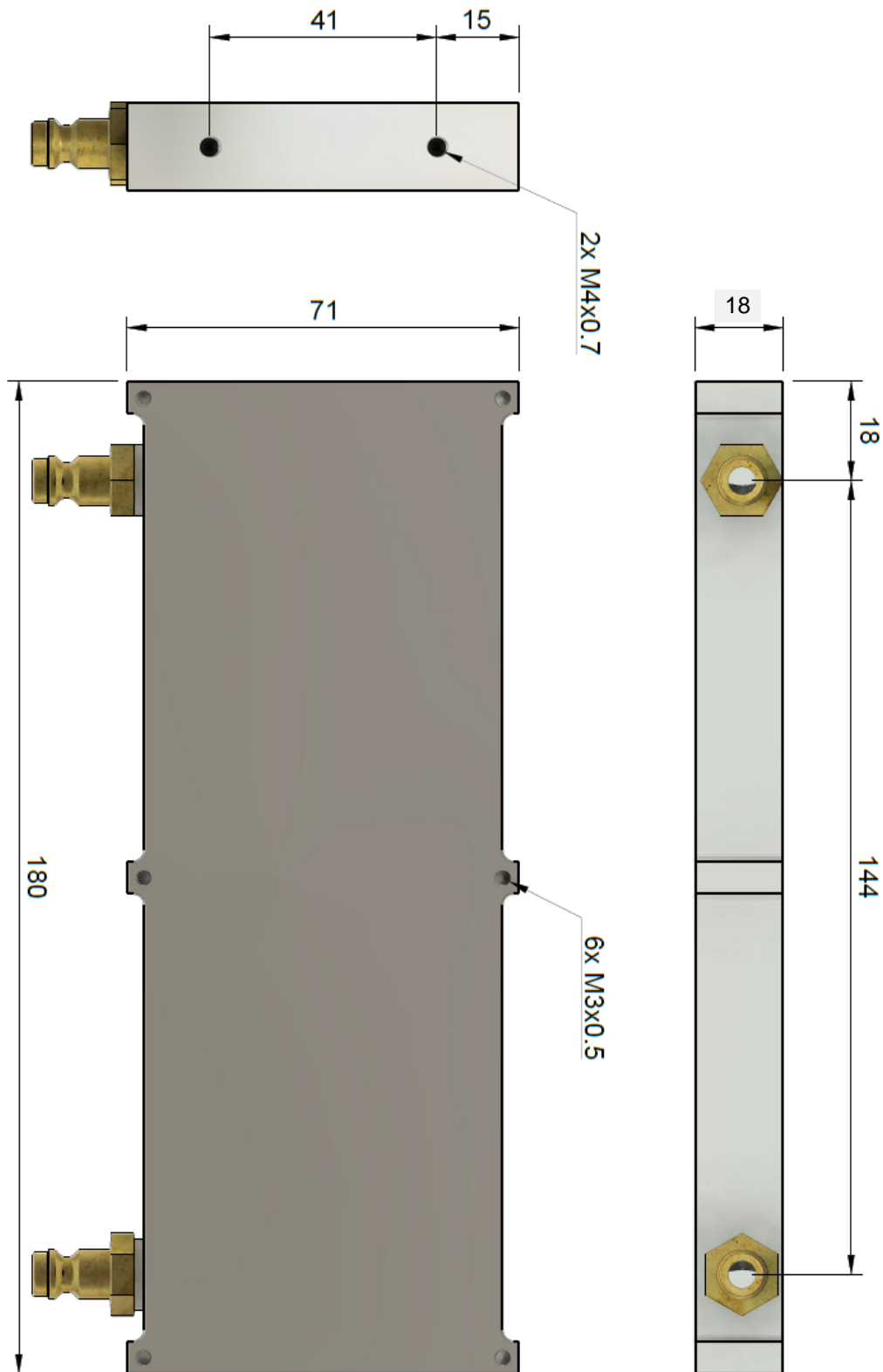
- passende Kühlung für / suitable cooling for KU SG 2.45 450 A

2023-08-14



Achtung: auf Kondensation achten
Attention: watch out for condensation

Abmessung / Befestigungsbohrungen
Dimension / mounting holes



Sig.: _____

QS: _____