

**Tabelle 2:** Thermophysikalische Eigenschaften der Kältemittel

	<b>R-404A</b>	<b>XL40</b>	<b>XL20</b>	<b>R-455A</b>
<b>Normalsiedepunkt (°C)</b>	-46	-48	-46	-52
<b>Kritische Temperatur (°C)</b>	72	79	82	83
<b>Flüssigkeitsdruck @ 25 °C (kPa)</b>	1255	1342	1169	1361
<b>Dampfdruck @ 25 °C (kPa)</b>	1241	1145	963	1027
<b>Flüssigkeitsdichte @ 25 °C (kg/m<sup>3</sup>)</b>	1044	977	980	981
<b>Dampfdichte @ 25 °C (kg/m<sup>3</sup>)</b>	65,3	47,7	44,3	45,4