

Tabelle 4: Füllmengen und TXV Anpassungen

	Füllmenge (g)	# Umdrehungen
R-404A Baseline @ 23,9 °C / 32,2 °C	1.054	+0 / +0
XL40 identische Überhitzung am Verdampfer @ 23,9 °C / 32,2 °C	1.150	$-\frac{3}{16}$ / $-\frac{7}{16}$
XL40 vergleichbare mittl. Verdampfungstemperatur @ 23,9 °C / 32,2 °C	1.150	$-\frac{1}{2}$ / $-\frac{1}{8}$
XL20 identische Überhitzung am Verdampfer @ 23,9 °C / 32,2 °C	1.000	$-1\frac{1}{2}$ / $-1\frac{1}{2}$
XL20 vergleichbare mittl. Verdampfungstemperatur @ 23,9 °C / 32,2 °C	1.000	+0 / +0
R-455A identische Überhitzung am Verdampfer @ 23,9 °C / 32,2 °C	1.100	$-1\frac{1}{16}$ / $-1\frac{1}{2}$
R-455A vergleichbare mittl. Verdampfungstemperatur @ 23,9 °C / 32,2 °C	1.100	$-\frac{5}{8}$ / $-\frac{1}{2}$