

TEKNISKA DATA

<i>Modell</i>		<i>UKV 40</i>
Effektivitetsklass ¹		B
Volym	liter	39
Nettovikt	kg	16
Max arbetstryck	MPa/bar	0,6 / 6
Max arbetstemperatur	°C	+4 - +95
RSK nr		686 19 40
Art. nr		088 470

¹Skala för produktens effektivitetsklass A+ till F.

<i>Modell</i>		<i>UKV 100</i>
Effektivitetsklass ¹		C
Volym	liter	98
Nettovikt	kg	31
Max arbetstryck	MPa/bar	0,6 / 6
Max arbetstemperatur	°C	+4 - +95
RSK nr		686 19 36
Art. nr		088 207

¹Skala för produktens effektivitetsklass A+ till F.

<i>Modell</i>		<i>UKV 200 Kyla</i>	<i>UKV 300 Kyla</i>
Effektivitetsklass ¹		C	C
Volym	liter	177	263
Nettovikt	kg	59	71
Max drifttryck	bar	6	
Max arbetstemperatur	°C	-10 - +95	
Tillåten brine i kylapplikationer	Propylenglykol, Etylenglykol		
Erforderlig reshöjd	mm	1150	1500
RSK nr		686 19 41	686 19 42
Art. nr		080 321	080 330

¹Skala för produktens effektivitetsklass A+ till F.

<i>Modell</i>		<i>UKV 500</i>
Effektivitetsklass ¹		C
Diameter Ø	mm	830
Diameter utan isolering Ø	mm	662
Höjd	mm	1835-1840
Erforderlig reshöjd	mm	2040
Volym	liter	492
Nettovikt	kg	110
Max arbetstryck	bar	6
Max arbetstemperatur	°C	85
RSK nr		651 97 84
Art. nr		080 114

¹Skala för produktens effektivitetsklass A+ till F.