

Honeywell™ Solstice® N40 (R448A)

	Einheit	min	max	Testmethode
Reinheit	Gew.-%	99,5		Gaschromatographie

Zusammensetzung

R 134a	Gew.-%	20	23	Gaschromatographie
R 1234yf	Gew.-%	18	20,5	Gaschromatographie
R 125	Gew.-%	25,5	28	Gaschromatographie
R 32	Gew.-%	24	26,5	Gaschromatographie
R1233ze	Gew.-%	5	7,5	Gaschromatographie

Feuchte	mg/kg (ppm)		20	Feuchte Analysator Al ₂ O ₃ -Zelle
Rückstand	mg/kg (ppm)		100	Kontrollierte, vollständige Verdampfung
Leitfähigkeit in Wasser als HCl	mg/kg (ppm)		1	Titration
Aussehen	Klares, farbloses, druckverflüssigtes Gas			
Nicht kondensierbare Gase	Vol.-%		1,5	Gaschromatographie

Solstice® ist das eingetragene Warenzeichen der Fa. Honeywell.