



R 403B 39 % Octafluorpropan, 5 % Propan, 56 % Chlordifluormethan

Zusammensetzung: R 218 (CF₃CF₂CF₃) 39%
R 290 (CH₃CH₂CH₃) 5%
R 22 (CHClF₂) 56%
Angaben sind als ideale Volumenanteile (= Molanteile) zu verstehen

Lieferarten: Stahlflaschen

Rauminhalt, [Liter]	Dampfdruck bei 20°C, [bar] ca. bar	Füllmenge ca. [kg]
12	11,43	11
61	11,43	58

Lieferhinweis: auf Anfrage lieferbar

Sicherheit: EG-Sicherheitsdatenblatt

Kennzeichnung: Flaschenschulter: Leuchtendes Grün RAL 6018
Aufkleber: mit Angaben zur Zusammensetzung
Ventilanschluss: W 21,8 x 1/14 RH nach DIN 477 Teil 6

Anwendungen: Kältemittel
Thermodynamische Daten auf Anfrage erhältlich.

