11kg Nutzung				
Artikeltyp	Flüssiggas in Flaschen			
Flüssiggasart	Propan			
Einsatzbereich	Innen und Außen			
Anwendung	Heizen, Grillen, Brennschneiden, Löten, Flammstrahlen			
Anwendungsbereich	Gasstrahler, Grill, Katalytofen, Heizgebläse			
Räume	Baustelle, Garage, Werkstatt, Camping, Garten			
Füllgewicht	11 kg			
Fülldruck	6-10 bar je nach Temperatur			
Unterer Heizwert	12,87 kWh/kg			
Ventilanschluss	EN 15202, W 21,8 x 1/14 LH			
Verwendung	Propan als Brenngas für Heizzwecke in Verbindung mit Gasstrahlern, Katalytöfen, Heizgebläse; als mobile Energie beim Campen, Grillen mit dem Gasgrill; Brennschneiden; Flammenstrahlen; Löten			
Flaschensystem	Für den Kauf einer Nutzungsflasche fällt ein einmaliger Kaufpreis für den Behälter an. Der Behälter kann zeitlich unbegrenzt genutzt werden. Leere Behälter können nicht zurückgegeben sondern nur gegen einen vollen Behälter getauscht werden.			
Pfand	kein Pfand			
Gefahrgut	UN 1965 KOHLENWASSERSTOFFGAS, GEMISCH, VERFLÜSSIGT, N.A.G. (Gemisch C)			
Norm von Propangas	DIN 51622			
Norm von Ventilanschlüssen	DIN 477-1			
Flaschenlänge inkl. Kappe	60 cm			
Durchmesser Flasche	30 cm			
Gewicht leere Flasche (Tara)	ca. 13 kg			
Transport	Folgende Transportvorschriften sind einzuhalten: Kennzeichnung als Gefahrgut (Produktaufkleber), Ventilschutz (Sicherheitskappe), Ladungssicherung			
Hinweis	Der Kaufpreis für die Flasche ist nur einmalig zu zahlen. Beim Tausch einer leeren Flasche gegen eine volle wird nur der Füllpreis berechnet.			
Artikelnummer	Füllung: 230 Flasche: 232			
EAN - Füllung	4250088802300			
EAN - Flasche	4250088802324			