

Dwutlenek węgla 5.3

CO₂ (Carbon dioxide)

Czystość ≥ 99,9993%

Specyfikacja zanieczyszczeń

Składnik	ilość
O ₂	≤ 2 ppm
N ₂	≤ 3 ppm
CO	≤ 0,5 ppm
H ₂ O	≤ 1 ppm
C _n H _m	≤ 1 ppm

Dostępne opakowania



	Pojemność (l)	Ciśnienie (bar, dla 20°C)	Zawartość (kg)
butla stalowa	10	57,29	6,6
butla stalowa	50	57,29	37,5

rodzaj przyłącza: W 21,80 × 1/14", DIN 477 Nr 6
kolor głowicy butli: szary, RAL 7037

Rekomendowana armatura

Produkt	Symbol
reduktor butlowy jednostopniowy	C 200/1
reduktor butlowy dwustopniowy	C 200/2
panel gazowy	S 201
	D 204
	A 208
punkt poboru	W 40
	B 40
	L 40

Przeliczniki ilości

m ³ gazu (15 °C, 1 bar)	litry cieczy (T _b)	kg
1	1,569	1,848
0,637	1	1,178
0,541	0,849	1

