

Azot 7.0

N₂ (Nitrogen)

Czystość ≥ 99,99999%

Specyfikacja zanieczyszczeń

Składnik	ilość
O ₂	≤ 30 ppb
H ₂ O	≤ 50 ppb
C _n H _m	≤ 30 ppb
CO	≤ 30 ppb
CO ₂	≤ 30 ppb
H ₂	≤ 30 ppb
chlorowcowane węglowodory (jako ekwiwalent SF ₆)	≤ 1 ppb

Dostępne opakowania



	Pojemność (l)	Ciśnienie (bar, dla 20°C)	Zawartość (m ³)
butla aluminiowa	10	150	1,5
butla aluminiowa	40	150	6

rodzaj przyłącza: W 24,32 × 1/14" , DIN 477 Nr 10
kolor głowicy butli: czarny; RAL 9005

Rekomendowana armatura

Prosimy o kontakt z biurem Linde.

Przeliczniki ilości

m ³ gazu (15 °C, 1 bar)	litry cieczy (T _b)	kg
1	1,447	1,17
0,691	1	0,809
0,855	1,237	1

