

označenie

označenie podľa ADR

UN 1956, zmes plynov, stlačená,
n.a.g., 2.2
trieda 2, 1A

označenie nádoby



rameno:
svietivo zelená

dôležité vlastnosti

Bezfarebný sťačený plyn bez zápachu, pôsobiaci dusivo, ťažší ako vzduch

bezpečnostné symboly



stlačený plyn

fyzikálne vlastnosti

hustota plynu pri 0°C a 1,013 baroch: 1,78 kg/m³

pomer hustoty k hustote vzduchu: 1,380

Ďalšie informácie sú uvedené na KBU číslo *-N2-AR-01

ventily / armatúry

prípoj na ventil

200 bar: W 21.8 x 1/14"
300 bar: ISO 5145 Nr. 1: W 30 x 2

odporúčané armatúry

Spectrotec Constant 2000



špecifikácie / forma dodávok

| | | Aluline N | |
|----------------|---|-----------|----------------|
| Zloženie | | | |
| Ar | = | 99,985 | Vol.-% |
| N2 | = | 150 | ppmv |
| nádoba / obsah | | | |
| F 50 200 bar | | 10,7 | m ³ |

tolerancia +/- 10% rel.