

označenie

označenie podľa ADR

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

označenie nádoby



rameno:
svietivo zelená

dôležité vlastnosti

Bezfarebná zmes stlačených plynov bez zápachu, pôsobiaca dusivo, ťažšia ako vzduch.

bezpečnostné symboly



stlačený plyn

fyzikálne vlastnosti

hustota plynu pri 0°C a 1,013 baroch: 1,55 kg/m³

pomer hustoty k hustote vzduchu: 1,196

Ďalšie informácie sú uvedené na KBU číslo *-CO2-HE-AR-01

ventily / armatúry

prípoj na ventil

200 bar: podľa DIN477 č.6 : W21,8x1/14"
300 bar: ISO 5145 Nr. 1: W 30 x 2

odporúčané armatúry

Spectrotec Constant 2000



špecifikácie / forma dodávok

		Inoxline He15 C2	
Zloženie :			
Ar	=	83,0	Vol.-%
He	=	15,0	Vol.-%
CO2	=	2,0	Vol.-%
Nádoba / obsah			
F 50 200 bar		10,24	m ³

tolerancia +/- 10% rel.