

tiež: DIN EN ISO 14175: M20-ArC-8 / M21-ArC-18 PLYNY NA OCHRANNÚ ATMOSFÉRU PRI ZVÁRANÍ

označenie

označenie podľa ADR

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

označenie nádoby



rameno:
svietivo zelená

dôležité vlastnosti

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

bezpečnostné symboly



stlačený plyn

fyzikálne vlastnosti

hustota plynu pri 0°C a 1,013 baroch: 1,82 kg/m³

pomer hustoty k hustote vzduchu: 1,41

Ďalšie informácie sú uvedené na KBU číslo *-CO2-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

		Ferroline C8	Ferroline C18	
Zloženie :				
Ar	=	92,0	82,0	Vol.-%
CO2	=	8,0	18,0	Vol.-%
Nádoba / obsah				
F 10 200 bar		2,2	2,4	m ³
F 20 200 bar		4,5	4,8	m ³
F 50 200 bar		11,2	11,9	m ³
B 12 * F 50 200 bar		133,9	142,6	m ³

tolerancia +/- 10% rel.