

tiež: oxid uhličitý

TECHNICKÉ PLYNY

označenie

CAS číslo 124-38-9

označenie podľa ADR UN 1013, oxid uhličitý, 2.2 trieda 2, 2A

označenie nádoby

rameno:
sivá

dôležité vlastnosti

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

bezpečnostné symboly



stlačený plyn

fyzikálne vlastnosti

mólová hmotnosť: 44,0098 kg/kmol

hustota plynu pri 0°C a 1,013 baroch: 1,9767 kg/m³

pomer hustoty k hustote vzduchu: 1,5289

tlak pár pri 20°C: 57,258 bar

Ďalšie informácie sú uvedené na KBU číslo *-CO2-018A

ventily / armatúry

prípoj na ventil G 3/4"

odporúčané armatúry Constant 2000, Spectrotec



špecifikácie / forma dodávok

		technisch	
Zloženie			
CO ₂	>	99,5	Vol.-%
Nečistoty			
H ₂ O	<	0,05	Gew.-%
zvyškové plyny	<	0,5	Vol.-%
Nádoba / obsah			
F 08		6	kg
F 13		10,0	kg
F 27		20,0	kg
F 40		30,0	kg
MegaPack4		450,0	kg
MegaPack6		675,0	kg
Zv. 12*F50		450,0	

upozornenia

Dodávka možná so stupačkou aj bez nej.