

03A1



- Gas Dióxido de Carbono (CO) en envases de 35 - 15 - 3,7 Kg de capacidad con sifón y sin sifón. 1 Kg = 0,53 m3. Características: Gas oxidante e inerte.
- Se utiliza para crear atmósfera inerte en procesos de soldadura MAG como gas activo. Para la inertización y limpieza depósitos y tuberías. Con sifón para la obtención de nieve carbónica para usos en coctelería y zunchado de metales.
- Identificación: UN1013 DIOXIDO DE CARBONO (Dióxido de carbono), 2.2, 2A

Código: 91111	Descripción: CO2 A.CARBONICO B50 35 Kg
Código: 91113	Descripción: CO2 OXIFLAN B5 3,70 Kg
Código: 91211	Descripción: CO2 (S) A.CARBONICO B50 35Kg
Código: 91212	Descripción: CO2 (S).A.CARBONICO B20 15kg
Código: 9215	Descripción: -PELLETS CO2 SOLIDO grueso (Kg(caja10k)
Código: 9216	Descripción: PELLETS CO2 SOLIDO fino (Kg(caja10k)
Código: FIANZA	Descripción: FIANZA