

CILINDRO DIÓXIDO DE CARBONO (CO₂)

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO	CILINDRO DE OXIGENO MEDICINAL EN ACERO BLANCOS
MARCA	MEDIST
ESTÁNDAR	ISO 9809-1
DIÁMETRO	6.5 cm
CAPACIDAD EN AGUA	40 Litros.
CAPACIDAD EN GAS	25 KG
O.D	21,9 cm
USO	MEDICINAL
MATERIAL	ACERO SIN COSTURA
PESO	48.1 KG
ALTURA	1.30 CM CON VÁLVULA (1.20 CM SIN VÁLVULA).
CGA	320
ROSCA DE ENTRADA	3/4-14NGT
DETALLES TÉCNICOS DE LA VÁLVULA	MARCA HARRISON NORMA ISO 102397
DISCO DE RUPTURA	3360 PSI - 30 LBf-F1 - H2306BA
PRESIÓN DE TRABAJO	150 BAR/2.175 PSI
TEST DE PRESIÓN	250 BAR/ 3625 PSI



6M3