

CILINDROS DE OXÍGENO INDUSTRIAL

FICHA TÉCNICA	
PRODUCTO	CILINDRO PARA OXÍGENO INDUSTRIAL EN ACERO
MARCA	MEDIST
ESTÁNDAR	ISO 9809-1
DIÁMETRO	6.5 Cm
CAPACIDAD EN AGUA	40-40.5 Litros.
CAPACIDAD EN GAS	6 M3
O.D	21,9 Cm
USO	INDUSTRIAL
MATERIAL	ACERO SIN COSTURA
PESO	47-49 KG.
ALTURA	1.30 CM CON VÁLVULA (1.20 CM SIN VÁLVULA).
CGA	540
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



6M