

CONTENEDOR DE PULVERULENTOS



TRMU520001.8 A TRMU520056.9

Características técnicas

Longitud	20'	Material	Acero al carbono
Tara	2.750 kg	Material Estructura	Acero GS-45
Peso máximo	34.000 kg	Circuito neumático	Guillemín DN-65
Volumen total	24.400 l		V. de seguridad a 2 bar
Diámetro exterior	2.426 mm	Vibradores	En cono y panza de cisterna
Presión max. de trabajo	2 bar	Válvulas de descarga	Mariposa DN-80
Presión de prueba	3 bar		Guillemín DN-80

