

Bombas neumáticas de engrase a alta presión para su uso en largas distancias.

Grasa

100:1



Bidones 16 kg

Art. 4019



Bidones 18/25 kg

Art. 4021



Bidones 50 kg

Art. 4061

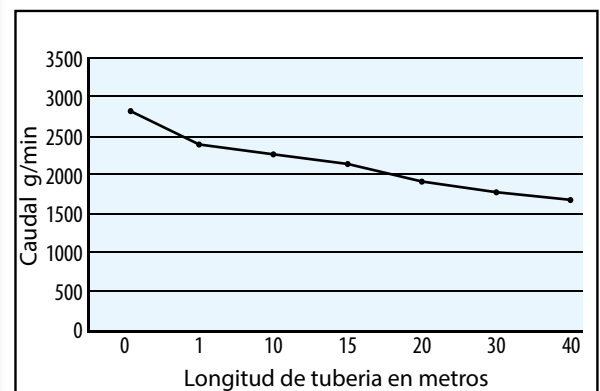


Bidones 180 kg

Art. 4081

ACCESORIOS ver página 32-37

Artículo	4019	4021	4061	4081
Alimentación	Aire Comprimido Min 2 Máx 8 bar (30 - 120 psi)			
Relación de compresión	100:1			
Presión de salida	800 bar (11600 psi)			
Caudal	2700 g/min			
Conexión de entrada de aire	H 1/4" BSP			
Conexión de salida	M 1/4" BSP			
Consumo aire a 8 bar	110 l/min			
Longitud tubo de aspiración	335 mm	450 mm	750 mm	950 mm
Diámetro tubo de aspiración	28 mm			
Medidas (mm)	95x95x690	95x95x780	95x95x1005	95x95x1250
Para bidones de	16 kg	18 - 25 kg	50 kg	180 kg
Peso	3,8 kg	4,2 kg	5 kg	5,6 kg



Resultados de pruebas realizadas en laboratorio efectuados con grasa de Lito del tipo NLGI 0 a 22°C. Presión de alimentación neumática 8 bar, salida libre al paso del fluido.