



Bombas pneumáticas para distribuição de graxa a distâncias curtas e médias ou para alta pressão.

50:1



Tambor 16 kg

Art.nº 4018



Tambor 18/25 kg

Art.nº 4020



Tambor 50 kg

Art.nº 4060

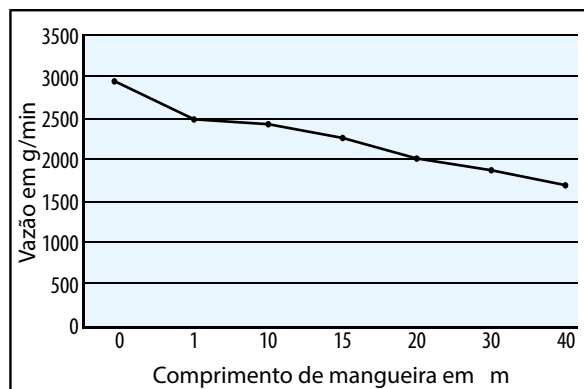


Tambor 180 kg

Art.nº 4080

Veja acessórios nas páginas 32-37!

Art.nº	4018	4020	4060	4080
Fornecimento de ar comprimido	Min 2 Max 8 bar (30 - 120 psi)			
Taxa de compressão	50:1			
Pressão de saída	400 bar (5800 psi)			
Vazão	2900 g/min			
Conexão de ar comprimido	F 1/4" BSP			
Conexão de lubrificante	M 1/4" BSP			
Máximo consumo de ar com 8 bar de pressão	78 l/min			
Tubo de sucção de comprimento	335 mm	450 mm	750 mm	950 mm
Tubo de sucção de diâmetro	28 mm			
Dimensões LxPxH (mm)	95x95x690	95x95x780	95x95x1005	95x95x1250
Adequado para tambores	16 kg	18 - 25 kg	50 kg	180 kg
Peso	3,8 kg	4,5 kg	5 kg	5,6 kg



O a. m. Os valores de desempenho são baseados nas seguintes condições de teste: graxa de lítio NLGI 0 a 22 ° C - Pressão de ar comprimido 8 bar - saída de fluxo livre 1/2"