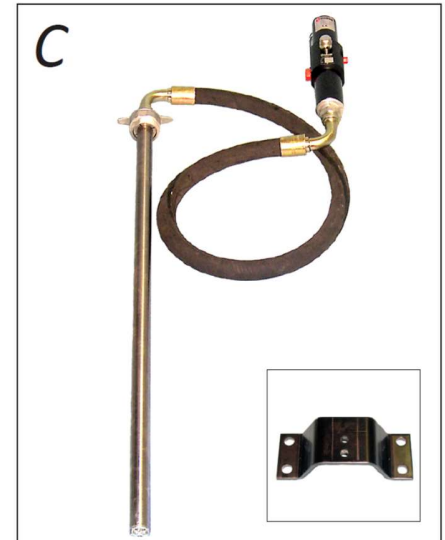
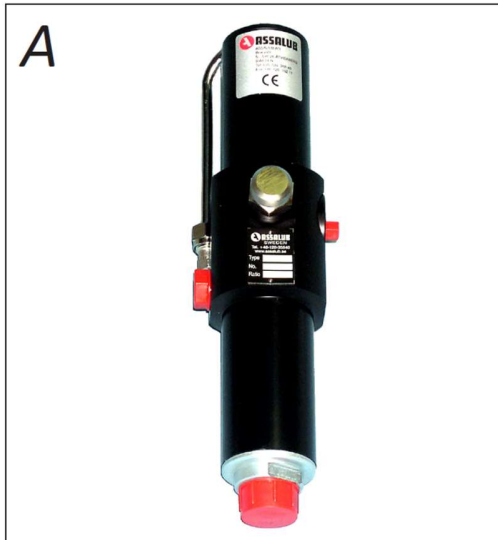


BOMBAS NEUMATICAS PARA LUBRICANTES

RELACIÓN 1:1



A (Numero de parte 0102170)

Equipo base. Salida: 30 litros por minuto para un lubricante SAE30 a 0.5MPa (72 PSI). Presión de aire 0.3-1.0 MPa (43-145 PSI). Consumo aire máximo 5 litros/segundo. Salida Lubricante ISO-G3/4 hembra. Entrada lubricante ISO-G1 macho. Conexión de Aire ISO-G1/4 hembra. Material de construcción Aluminio Anodizado, Acero, Acero Inoxidable, PVC. Sellos en Nitrilo. Peso 2.8 kg

B (Numero de parte 0102160)

Completo con tubo de succión de PVC y accesorios de conexión para tapa del tambor (2"). El tubo se puede cortar de manera simple para ajustarse al largo requerido. Diámetro del tubo 32 mm. Largo del tubo 910 mm. Peso 3.7 kg. Largo total 1340 mm

C (Numero de parte 0102207)

Con placa de montaje para muro, manguera y kit del tubo de succión. Largo de la manguera 1.6 m. Tubo de succión de acero con válvula check, diámetro 32 mm, largo 940 mm. Peso 5.9 kg

RELACIÓN 1:3



A (Numero de parte 0102164)

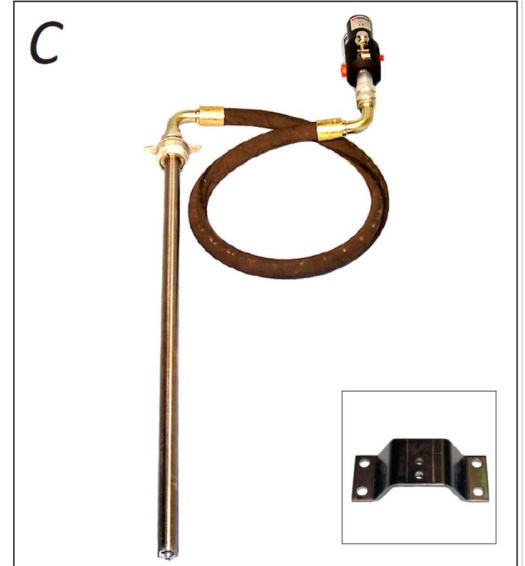
Equipo base. Salida: 20 litros por minuto para un lubricante SAE30 a 0.5MPa (72 PSI). Presión de aire 0.3-1.0 MPa (43-145 PSI). Consumo aire máximo 10 litros/segundo. Salida Lubricante ISO-G3/4 hembra. Entrada lubricante ISO-G1 macho. Conexión de Aire ISO-G1/4 hembra. Material de construcción Aluminio Anodizado, Acero, Acero Inoxidable, PVC. Sellos en Nitrilo. Peso 2.6 kg

B (Numero de parte 0102162)

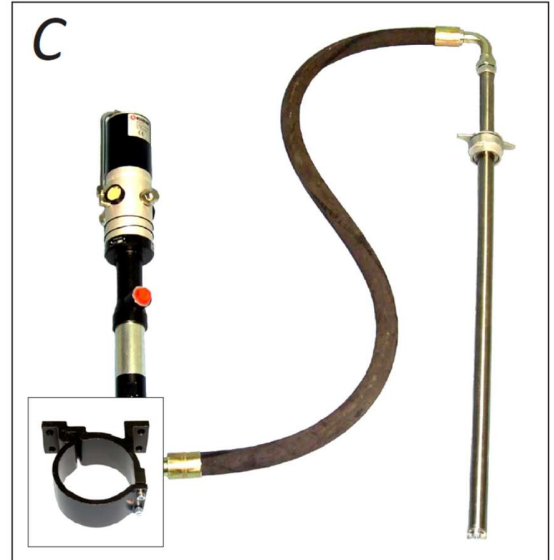
Completo con tubo de succión de PVC y accesorios de conexión para tapa del tambor (2"). El tubo se puede cortar de manera simple para ajustarse al largo requerido. Diámetro del tubo 32 mm. Largo del tubo 910 mm. Peso 3.5 kg. Largo total 1330 mm

C (Numero de parte 0102163)

Con placa de montaje para muro, manguera y kit del tubo de succión. Largo de la manguera 1.6 m. Tubo de succión de acero con válvula check, diámetro 32 mm, largo 940 mm. Peso 5.7 kg



RELACIÓN 1:6



A (Numero de parte 0102137)

Equipo base. Salida: 23 litros por minuto para un lubricante SAE30 a 0.5MPa (72 PSI). Presión de aire 0.3-1.0 MPa (43-145 PSI). Consumo aire máximo 14 litros/segundo. Salida Lubricante ISO-G3/4 hembra. Entrada lubricante ISO-G1 macho. Conexión de Aire ISO-G1/4 hembra. Material de construcción Aluminio Anodizado, Acero, Acero Inoxidable, PVC. Sellos en Nitrilo. Peso 4 kg

B (Numero de parte 0102100)

Completo con tubo de succión de acero y accesorios de conexión para tapa del tambor (2"). El tubo se puede cortar de manera simple para ajustarse al largo requerido. Diámetro del tubo 50 mm. Largo del tubo 960 mm. Peso 9.8 kg. Largo total 1440 mm

C (Numero de parte 0102099)

Con placa de montaje para muro, manguera y kit del tubo de succión. Largo de la manguera 1.6 m. Tubo de succión de acero con válvula check, diámetro 32 mm, largo 940 mm. Peso 5.2 kg