



SCHULZ

Compresor Marca Schulz Modelo CSV20/15

Capacidad 250 litros

Protector de correas cerrado. Tanque con pintura a polvo. Cojinete amortiguador de vibración. Ideales para uso en clínicas odontológicas, hospitales, industrias farmacéuticas, montadores de productos electrónicos, industrias graficas entre otros. Llave de partida con rele de sobrecarga pronto para encender. Motor monofasico 220V Motor trifasico 380V. Pistas 1 - La instalación ideal para aplicación médico odontológica debe ser compuesto por compresor libre de aceite con prefiltros y filtros coalescentes. De esta manera proporcionará aire libre de humedad y humedad. 2 En los consultorios odontológicos, instale filtro regulador de presión próximo a la entrada de aire del sillón, con el objeto de que este trabaje en el nivel de presión correcto. 3 En el caso que la instalación ocurra en el mismo ambiente de trabajo, es necesaria la utilización de cabina de protección de ruido para atenuar el nivel de ruido del compresor par menos de 61 dB (A). La cabina de protección esta disponible para las versiones que utilizan estanques de 30 litros. 4 El uso de aire comprimido requiere un sistema de tratamiento de aire adecuado a la aplicación para procediéndos clínicos o uso humano. Veifique el sistema de las normas y legislaciones locales para uso de aire comprimido en estas condiciones.