

Tsunami₁₁

Bomba airless eléctrica de membrana

Bomba airless eléctrica de membrana ideal para aplicación de pintura profesional en alta presión, utilizable en el sector de la construcción de grandes superficies para aplicación de pintura de viscosidad media-alta, esmaltes, lacas, imprimaciones y pinturas de acabado, pinturas de agua media y alta viscosidad, inyección de resinas sellantes de paredes.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TKU11A	TSUNAMI 11 Bomba airless eléctrica de membrana 230V/50Hz monofasico, en carro, con manometro, sistema de aspiración
TKU11D	TSUNAMI 11 Bomba airless eléctrica de membrana 230V/50Hz monofasico, en carro, con manometro, deposito de 35 ltrs, adaptador deposito, tubo de retorno
TKU11B	TSUNAMI 11 Bomba airless eléctrica de membrana 380V/50Hz trifasico, en carro, con manometro, sistema de retorno
TKU11C	TSUNAMI 11 Bomba airless de membrana con motor de gasolina en carro, manometro, sistema de aspiración

Datos Técnicos

Motor | Volt: 230 Volt - 50 Hz

Disponible bajo consulta: 380 Volt - 110 Volt

Potencia: 2,23 Kw

Caudal máximo de salida libre: ltrs. / min. 9,5

Paso boquilla Max.:

1 Pistola: 0,043

2 Pistolas: 0,019

Presión máxima de salida de material: Bar (PSI) 220 (3190)

Longitud Max. manguera: mt 100

Altura Max. manguera: mt 100

Peso: kg 54

Conexión de entrada de material: M36x2 mm

Conexión de salida de material: M16x1,5 mm