

Ares 4200

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 superficies medianas-grandes, para aplicación de pintura de media-baja viscosidad, esmaltes, lacas, imprimaciones y pinturas de acabado, pinturas de agua media y baja viscosidad, inyección de resinas sellantes de paredes.

Disponible con motor eléctrico vertical y horizontal.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TKG42A	ARES 4200 Bomba airless eléctrica de membrana 230V/50Hz monofasico, en carro, con manometro, sistema de aspiración, motor eléctrico vertical
TKG42D	ARES 4200 Bomba airless eléctrica de membrana 230V/50Hz monofasico, en carro, con manometro, deposito de 6 ltrs., tubo de retorno, motor eléctrico vertical
TKG42B	ARES 4200 Bomba airless eléctrica de membrana 230V/50Hz monofasico, en carro, con manometro, deposito de 6 ltrs., tubo de retorno, motor eléctrico horizontal

Datos Técnicos

Motor | Volt: 230 Volt - 50 Hz

Disponible bajo consulta: 380 Volt – 110 Volt

Potencia: 0,74 Kw

Caudal máximo de salida libre: ltrs. / min. 4

Paso boquilla Max.:

1 Pistola: 0,021

2 Pistolas: 0,013

Presión máxima de salida de material: Bar (PSI) 220 (2900)

Longitud Max. manguera: mt 60

Altura Max. manguera: mt 60

Peso: kg 26

Conexión de entrada de material: M36x2 mm

Conexión de salida de material: M16x1,5 mm