

INDICADOR DE VELOCIDAD DE LA BOMBA SPM



SKU: B-01-16-01-06-0100 | **Categorías:** [Contador de Carrera de la Bomba](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

[vc_row type="in_container" full_screen_row_position="middle" column_margin="default" scene_position="center" text_color="dark" text_align="left" overlay_strength="0.3" shape_divider_position="bottom" bg_image_animation="none"]
[vc_column column_padding="no-extra-padding" column_padding_position="all" background_color_opacity="1" background_hover_color_opacity="1" column_link_target="_self" column_shadow="none" column_border_radius="none" width="1/1" tablet_width_inherit="default" tablet_text_alignment="default" phone_text_alignment="default" overlay_strength="0.3" column_border_width="none" column_border_style="solid" bg_image_animation="none"]
Indicador de Velocidad de la Bomba SPM
B-01-16-01-06-0100[/vc_column_text][/vc_column][/vc_row]
[vc_row type="in_container" full_screen_row_position="middle" column_margin="default" scene_position="center" text_color="dark" text_align="left" overlay_strength="0.3" shape_divider_position="bottom" bg_image_animation="none"]
[vc_column column_padding="no-extra-padding" column_padding_position="all" background_color_opacity="1" background_hover_color_opacity="1" column_link_target="_self" column_shadow="none" column_border_radius="none" width="1/1" tablet_width_inherit="default" tablet_text_alignment="default" phone_text_alignment="default" overlay_strength="0.3" column_border_width="none" column_border_style="solid" bg_image_animation="none"]
Descripción del Indicador de Velocidad de la Bomba SPM B-01-16-01-06-0100:

Sistema indicador de velocidad de la bomba SPM

Las lecturas rápidas de velocidad de la bomba detectan problemas en la bomba o en el pozo

El sistema indicador de velocidad de la bomba SPM proporciona mediciones de velocidad de la bomba rápidas y fáciles de leer, información que el manómetro de lodo no proporciona. El sistema incluye el medidor y un generador que alimenta el sistema.

Características:

Disponible en una variedad de capacidades, con capacidades máximas de 100 RPM y 500 SPM (capacidades especiales disponibles a pedido) Disponible en configuraciones de montaje en panel o en caja

Rango de recorrido del puntero de 250 °[/vc_column_text][/vc_column][/vc_row]



INFORMACIÓN ADICIONAL

Cap. - Velocidad/Bomba (RPM) [500](#)