

TR14

MOTOR SUMERGIDO 14"



Motor eléctrico 14" sumergido de tipo asíncrono de dos o cuatro polos, **rebobinable**, construido en la versión estándar con camisa de acero inoxidable AISI 316 y soportes en fundición. La refrigeración y la lubricación del sistema de empuje y de los casquillos están garantizadas por una **mezcla de agua y glicol**.

El rotor está montado sobre un grupo de empuje autocentrante tipo Mitchell capaz de soportar elevadas cargas axiales.

Disponible también motor completamente de acero inoxidable AISI 316.

Se suministra con 8 m de cable unipolar plano directamente conectado al bobinado. Disponible tanto modelo con arranque DIRECTO como versión ESTRELLA-TRIÁNGULO. Cable con certificado ACS y WRAS. La protección del motor queda a cargo del usuario. Bajo pedido, disponible sonda de temperatura PT100 y PTC.

Conexión 14"

Clase de aislamiento F.

Grado de protección IP 58 (IP 68 bajo pedido).

Velocidad flujo de refrigeración 0,5 m/s

Tolerancia tensión de alimentación +6% / -10%

Número máximo de arranques

PVC: 3/hora - PE2+PA: 5/hora

Profundidad máxima de trabajo 300 metros

Presión máxima de trabajo 60 bar

Funcionamiento horizontal 300 HP - 340 HP

Versiones especiales bajo pedido

Versión con bobinado PE2 + PA para aplicaciones con variador de velocidad



PARA AMPLIAR INFORMACIÓN, CONSULTE CON NUESTRA RED DE VENTAS