Pressdrive 05 Página 1 de 3











Grupos de presión electrónico in-line para el suministro automático de agua a presión

Grupo de presión electrónico in-line para uso doméstico con desconexión cuando la bomba funciona sin agua y evita el golpe de ariete. No precisa de mantenimiento ni precarga de aire. Completamente silencioso.

Válvula de retención, manómetro, presostato y circuito electrónico de control. Con pulsador de rearme incorporado.

Presión de arranque variable entre 1,5-2,5 bar.

Ejecución in-line para reducción de pérdidas de carga.

Presión máxima 10 bar

Intensidad máxima 12 A

Dispositivo de protección contrafuncionamiento en seco incorporado, el sistema incorpora un sistema que realiza hasta tres intentos de rearme automáticos espaciados temporalmente.

Diseñado para el suministro automático de agua en viviendas. También preparado para funcionar con aguas ligeramente cargadas de arena.

El cuerpo principal, soporte superior y pasacables están fabricados en tecnopolímero. La membrana interior está fabricada en caucho natural. La tornillería es en acero inoxidable AISI 304. Se suministra con racord 3 piezas incluído en el cuerpo.

Características de la serie Pressdrive 05:

Equipamiento

• Manómetro: Incluido

Características eléctricas

Grado de protección: IP55

Características constructivas

• Diámetro aspiración: 1" G

Aplicaciones

• Diámetro impulsión: 1" G

Tipo de conexión en la aspiración: Rosca (Racord 3 piezas)

• Tipo de conexión en la impulsión: Rosca

Límites de utilización

• Presión de arranque: 1,5-2,5 bar

• Temperatura del líquido (°C): Min: 4 - Max: 50

• To translate.: 10 bar

Pressdrive 05 Página 2 de 3

X

Pressdrive 05 Página 3 de 3



PRESSDRIVE 05