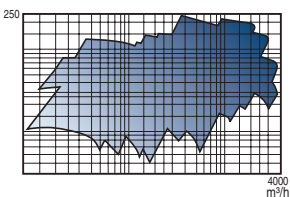


HS

Bombas normalizadas de carcasa partida



Aplicaciones:

Bombas de carcasa partida monoetapa para sistemas contra incendio (Sello FM).

Datos técnicos:

Caudal: 3.500.000 l/h

Altura: 240 mca

Presión: máx. bar

Tensión de alimentación: 3x380-415v, 50hz

Construcción:

Cuerpo de hierro fundido GG-25 (clase 35) en su versión estándar. También pueden ordenarse versiones con otros materiales de construcción.

Las superficies internas están tratadas para altos rendimientos. Las unidades producidas son probadas hidrostáticamente al 150% de la presión máxima de trabajo.

El rotor es fundido en una única pieza de bronce, balanceado estática y dinámicamente.

Opción de sello mecánico.