

## Sumergibles para pozos de 4" o mayores

### Aplicaciones:

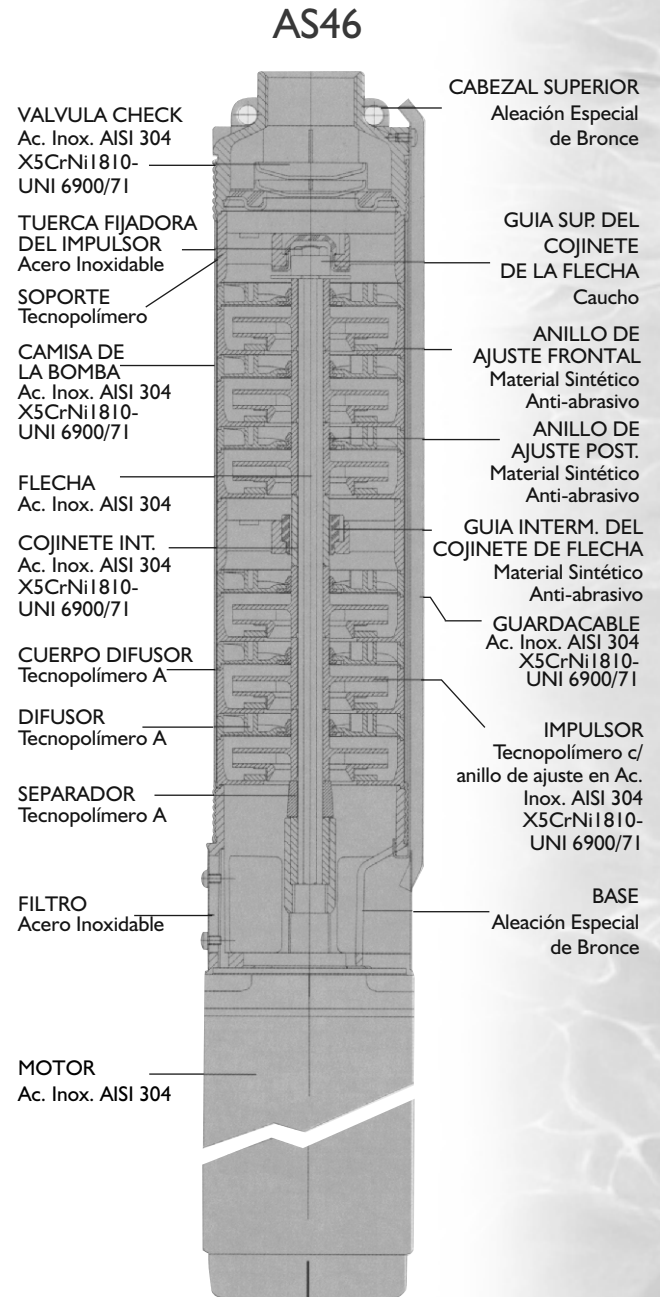
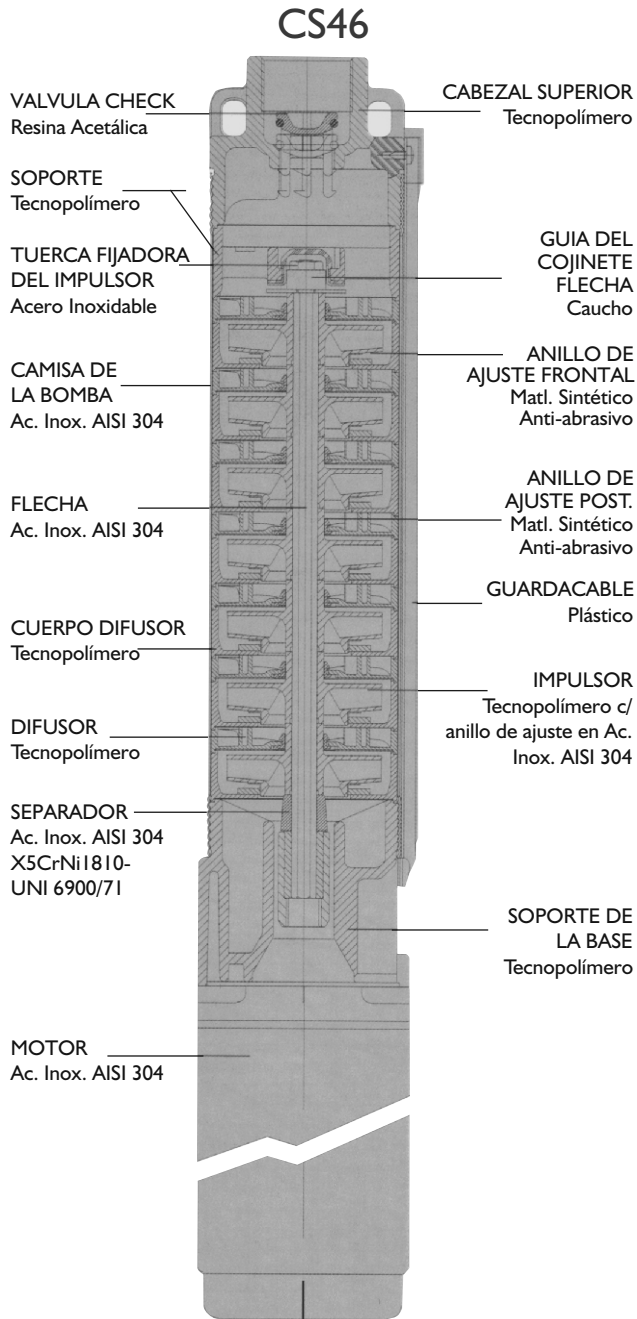
Bombas sumergibles para pozos de 4" o mayores capaces de desarrollar un amplio rango de gastos y cargas. Estas bombas pueden usarse en una gran variedad de alturas y aplicaciones de distribución y presurización en suministros civiles e industriales, autoclaves y tanques, instalaciones de bomberos, de lavado y de sistemas de irrigación.



### Datos Técnicos :

- Rango de operación: desde 0.3 a 13.8 m<sup>3</sup>/h con cargas hasta de 258 metros
- Rango de temperatura del líquido: desde 0°C a +40°C.
- Motor asíncrono sumergible de 2 polos construido totalmente en acero inoxidable AISI 304. Estator encerrado en resina sintética con dieléctrico de alta calidad insertado en cubierta de acero inoxidable hermética al aire.
- Capacitor y dispositivo de protección térmica de restablecimiento manual ubicado en el panel de control para la versión monofásica.
- El usuario debe proporcionar la protección contra sobrecarga para la versión trifásica.
- Líquido bombeado: limpio, libre de sólidos o sustancias abrasivas, químicamente neutro y similar a las características del agua.
- Número de arranques por hora: máx. 20
- Nivel de protección: IP58

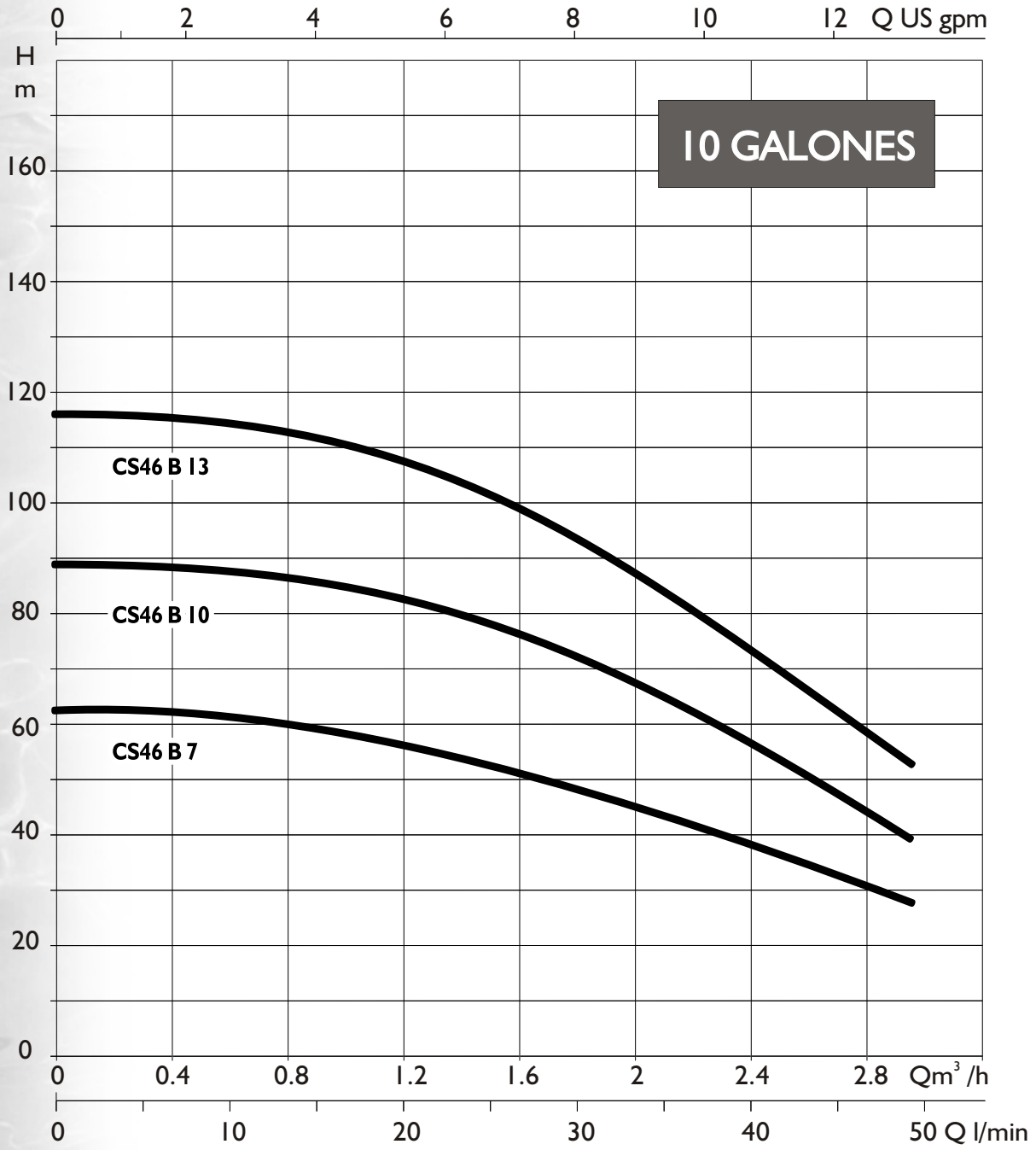
# CARACTERISTICAS DE CONSTRUCCION



## CARACTERISTICAS

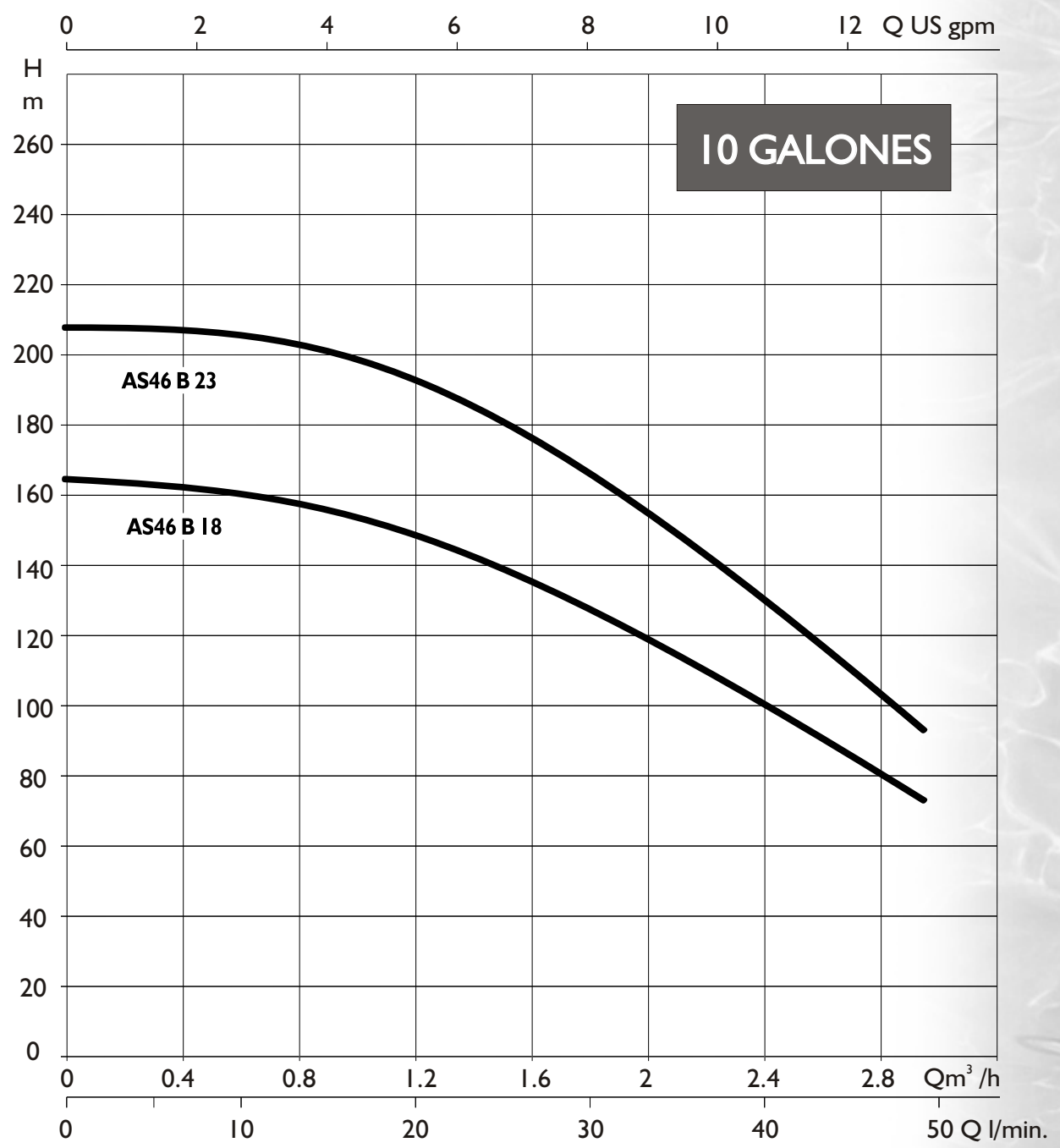
- Alto Rendimiento
- Resistencia a la Abrasión
- Alta Eficiencia
- Fuerte y Confiable
- Disponibles en rangos de gasto de 10, 16, 22 y 35 GPM
- Potencias de ½ Hp hasta 7 ½ Hp

## CS46 B CURVAS DE RENDIMIENTO

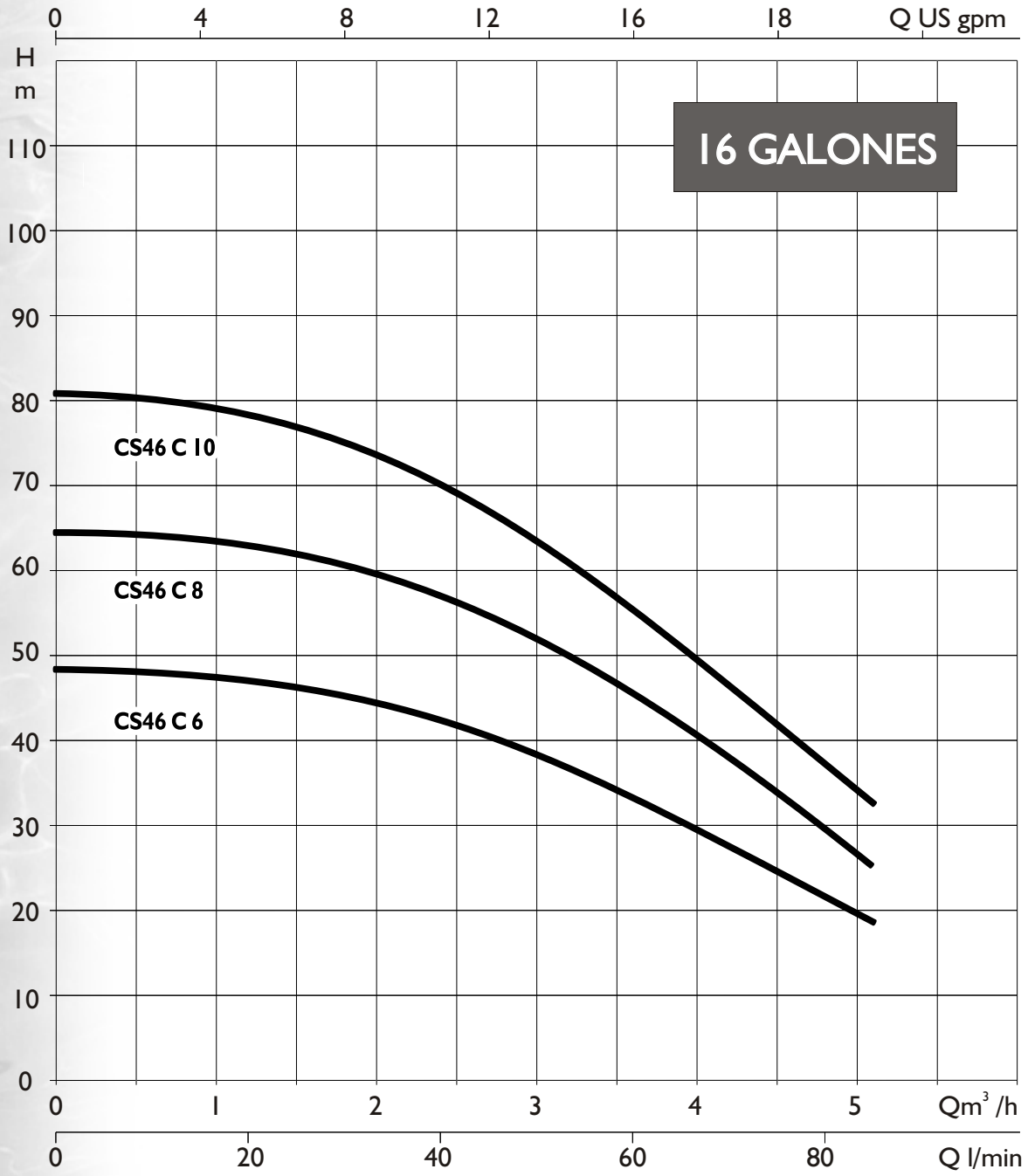


# AS46 B

## CURVAS DE RENDIMIENTO

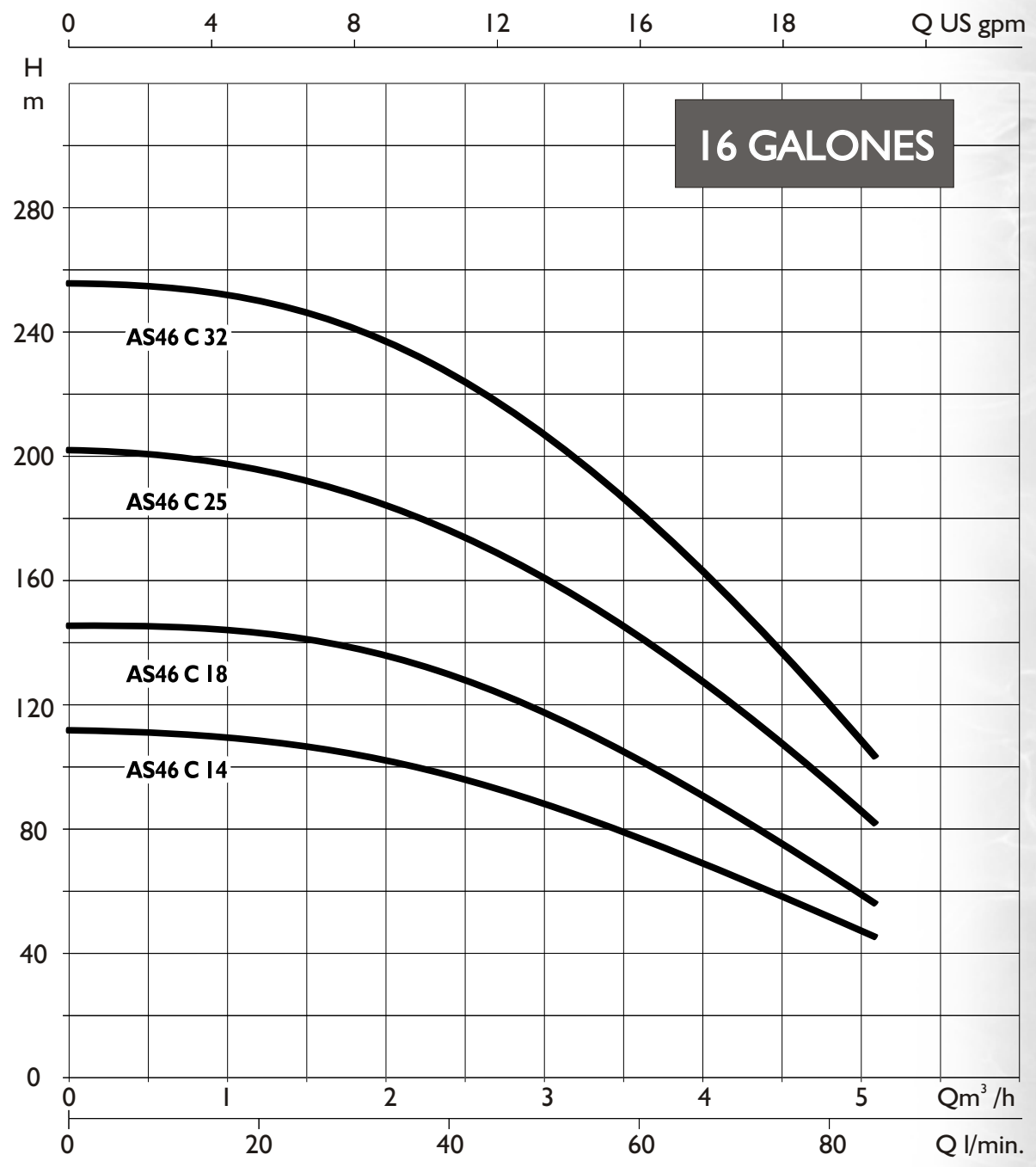


## CS46 C CURVAS DE RENDIMIENTO



# AS46 C

## CURVAS DE RENDIMIENTO



# CS46 D

## CURVAS DE RENDIMIENTO



# AS46 D

## CURVAS DE RENDIMIENTO



# AS46 E

## CURVAS DE RENDIMIENTO

