

|  |  |
| --- | --- |
| **Modelo** | VS4-16 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **LIMITES OPERATIVOS** | | **USOS E INSTALACIONES** |
| Líquido bombeado | Agua limpia | La serie VS es un tipo de bomba centrífuga multietapa vertical. Es adecuado para líquidos ligeramente corrosivos. Se puede usar para transportar varios medios desde agua fría hasta líquido industrial a diferentes temperaturas. |
| Soporte gránulos solidos/fibras | No |
| Temperatura del líquido | -15°C - +120°C |
| Temperatura ambiente | +40°C |



|  |  |
| --- | --- |
| **DATOS EXTRAS DE LA BOMBA** | |
| Cabezal de bomba | Hierro fundido |
| Cuerpo bomba | Acero inoxidable |
| Impulsor | Acero inoxidable |
| Número de etapas | 16 |
| Diámetro de succión | 1 ¼” |
| Diámetro de descarga | 1 ¼” |
| **DATOS DEL MOTOR** | |
| Potencia kW (HP) | - |
| Voltaje | - |
| Frecuencia | - |
| Clase de protección | - |
| Clase de aislamiento | - |
| Máx. temperatura de ambiente | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MODELO** | | | **l/s** | 0.42 | 0.56 | 0.83 | 1.11 | 1.39 | 1.67 | 1.94 | 2.22 |
| **l/min** | 25 | 33 | 50 | 67 | 83 | 100 | 117 | 133 |
| **VS4-16** | **kW** | **HP** | **m³/h** | 1.5 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 3 | 4 | **metros** | **152** | **144** | **140** | **129** | **115** | **101** | **78** | **55** |