

Bomba de superficie multicelular de 920W de potencia. 6,7 Amperios.

Cuerpo de bomba fabricado en hierro fundido HT250.

Ideal para usar como grupo de presión junto con el accesorio opcional de control de presión Garland Head.

Suministrada con conexión tipo C para conectar directamente a la red eléctrica o al controlador de presión Garland Head sin necesidad de empalmes.

Cuenta con 4 turbinas en la bomba.

VOLGA 707 4T-V23



BOMBAS DE AGUA ELÉCTRICA

Motor **eléctrico**

Voltaje **230 V**

Frecuencia **50 Hz**

Potencia **920 W**

Altura máxima de aspiración **8 m**

Altura máxima de impulsión **43 m**

Cuerpo **Hierro fundido**

Caudal máx. **6.000 l/h**

Díámetro de entrada/salida **1"/1"**

Peso **14,5 kg**

EAN **8414218092481**

REF. **47-0087**

