

ANTARIX MC3T7.5S BOMBA ELÉCTRICA CON MOTOR TRIFÁSICO CREK 7.5 HP 220/240 VOLTS 3 X 3

La AntariX MC3T7.5S es una electrobomba centrífuga alimentada por un motor Crek trifásico de 7,5 Hp. Está diseñado para una variedad de aplicaciones, que incluyen riego, transferencia de agua y deshidratación. La bomba tiene un caudal máximo de 850 litros por minuto y una altura máxima de altura de 40 metros. Está hecho de hierro fundido duradero y cuenta con un sello mecánico para evitar fugas de agua.

ESPECIFICACIONES:

Número de modelo: MC3T7.5S

Tipo de motor: Eléctrico trifásico

Potencia (kw-hp): 7.5

Diámetro de succión/descarga (In): 3

Capacidad de descarga (L/Min): 850-580

Altura máxima (Mts): 40

Tipo de bomba: Centrífuga

Peso (kg): 94

Voltaje: 220/440

ANTARIX[®]

