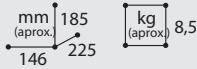


75 l/min

230 VCA

0,5 kW

IRON-75



DESCRIPCIÓN

75 l/min 230 VCA

IRON-75 230 VCA

- Autoaspirante-autocebante. Excéntrica de paletas autoajustables
- Dotada de by-pass de recirculación
- Aspiración: 2,7 m · Impulsión: 30 m
- Aspiración con circuito cebado: 5 m
- Consumo: 1,9-4,5 A
- Motor: 0,5 kW 230 VCA 50/60 Hz monofásico, autoventilado
- Con protector térmico
- Protección IP-55
- Funcionamiento continuo S1
- 3000 rpm
- Conexión mediante roscas H1" (BSP) o bridas
- Filtro de acero INOX en la aspiración de 350 µm (micra)
- Interruptor luminoso ON/OFF
- 3 m cable eléctrico con clavija homologada
- Tratamiento antióxido



+ Cuadro de equivalencias/Curvas de caudal



*Nota Caudal a salida libre
El caudal final estará sujeto a los accesorios y a las condiciones de la instalación (ver pág. 72).



- Accesorios Opcionales (pág. 59)
 - Kit completo brida de aluminio H1" con tornillo Allen DIN.912

IRON-75 230 VAC



	Equivalence box			
	LIBRE	PT-60	PSF-040	PA-60
IRON-75 230 VAC	80 l/min 1.9 A	72 l/min 2.2 A	74 l/min 2.1 A	72 l/min 2.2 A
S-75 230 VAC	-	69 l/min 2.4 A	71 l/min 2.3 A	69 l/min 2.4 A

CONNECTION: 1" · SUCTION: 2.7 m 1 1/2" · DELIVERY: 4 m 1 1/4"

Flow curves

