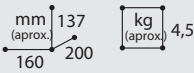


IRON-50 (12 o 24 VCC)



+ 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).

DESCRIPCIÓN

50 l/min 12 o 24 VCC

IRON-50 12 VCC  
IRON-50 24 VCC

- Autoaspirante-autocebante. Excéntrica de paletas autoajustables
- Dotada de by-pass de recirculación
- Aspiración: 2,7 m · Impulsión: 20 m
- Aspiración con circuito cebado: 5 m
- Consumo: 18-24 A (12 VCC) y 9-17 A (24 VCC)
- Motor: 0,30 kW (12 y 24 VCC) autoventilado protegido antipolvo
- 3000 rpm
- Funcionamiento S2 30'
- Conexión mediante roscas H1" (BSP) y bridas
- Filtro de acero INOX en la aspiración de 350 µm (micra)
- Interruptor luminoso con protección IP-55
- 2 m cable con pinzas
- Tratamiento antióxido

IRON-50 12 or 24 VDC



Equivalence box

	LIBRE	PT-60	PSF-040	PA-60
<b>IRON-50 12 VDC</b>	53 l/min 16 A	43 l/min 18 A	44 l/min 18 A	34 l/min 19 A
<b>S-50 12 VDC</b>	42 l/min 17 A	34 l/min 18 A	36 l/min 18 A	28 l/min 19 A
<b>IRON-50 24 VDC</b>	53 l/min 7.9 A	43 l/min 8.5 A	44 l/min 8.9 A	33 l/min 9.5 A
<b>S-50 24 VDC</b>	42 l/min 8.5 A	34 l/min 8.9 A	36 l/min 9.1 A	28 l/min 9.5 A

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

Flow curves

