

Equipos Fire Pump System

Sistemas contra incendio integrados

Serie FPS



FPS-IA1½XH-3TNV88 / IA1½XH-20-2

Diésel / eléctrica a tensión plena

Modelo del equipo	HP	Tanque (litros)	Aspiración	Presión (PSI)	Flujo (GPM)	Ø cabezal	RPM	Voltaje	1 batería	2 baterías
FPS-IA1½-MD191 / IA1½-10-2	19 / 10	100	N	90	100	3"	3600 / 3500	220	US\$	US\$
FPS-IA1½-MD191 / IA1½-15-2	19 / 15	100	N	100	100	3"	3600 / 3500	220	US\$	US\$
FPS-IA1½H-MD191 / IA1½H-15-2	19 / 15	100	N	100	100	3"	3600 / 3500	220	US\$	US\$
FPS-IA2EXH-11LD626 / IA1½H-20-2	42 / 20	200	N	125	100	3"	3000 / 3500	220	US\$	US\$
FPS-IA2EXH-11LD626 / IA2H-30-2	42 / 30	200	N	120	200	4"	3000 / 3500	220	US\$	US\$
FPS-IA2EXH-11LD626 / IA2H-25-2	42 / 25	200	N	100	250	4"	3000 / 3500	220	US\$	US\$
FPS-IA2EXH-11LD626 / IA2½-25-2	42 / 25	200	N	100	250	4"	3000 / 3500	220	US\$	US\$
FPS-IA1½H-3TNV70 / IA1½-15-2	22 / 15	100	N	110	100	3"	3600 / 3500	220	US\$	US\$
FPS-IA1½H-3TNV70 / IA1½H-15-2	22 / 15	100	N	110	100	3"	3600 / 3500	220	US\$	US\$
FPS-IA1½H-3TNV82 / IA1½H-20-2	30 / 20	200	N	115	100	3"	3000 / 3500	220	US\$	US\$
FPS-IA1½XH-4TNV88 / IA1½XH-20-2	47 / 20	200	N	125	100	3"	3000 / 3500	220	US\$	US\$
FPS-IA1½XH-3TNV88 / IA1½XH-20-2	36 / 20	200	N	100	150	3"	3000 / 3500	220	US\$	US\$
FPS-IA1½XHH-4TNV88 / IA2EH-30-2	47 / 30	200	N	135	150	3"	3000 / 3500	220	US\$	US\$
FPS-IA2EXH-3TNV88 / IA2H-25-2	36 / 25	200	N	100	200	4"	3000 / 3500	220	US\$	US\$
FPS-IA2EXH-3TNV88 / IA2½-25-2	36 / 25	200	N	100	200	4"	3000 / 3500	220	US\$	US\$
FPS-IA1½XHH-4TNV88 / IA2H-25-2	47 / 25	200	N	120	200	4"	3000 / 3500	220	US\$	US\$

N = natural

TC = turbocargado.

- Los equipos FPS fueron seleccionados considerando 1000 msnm a 30 °C. Para otros valores, favor de consultar con fábrica.
- Los puntos de operación mostrados en las tablas son sugeridos y pueden variar dependiendo de la aplicación y el lugar.
- Verificar el punto de operación en la curva de rendimiento de la bomba seleccionada.
- Se recomienda el uso de una batería de 400 amperes para motores Lombardini y Yanmar, 700 amperes para motores John Deere 4045DF-TF, y 1000 amperes para motores 6068TF.
- No incluye la batería (acumulador).
- Precio de paquete bomba *jockey* en la **página 87**.

Todas las bombas con motor a diésel Yanmar, John Deere y Lombardini de 42 HP son acopladas mediante SAE (no directo), lo que brinda mayor confiabilidad y durabilidad en nuestros equipos.

Ver la ficha descriptiva en «Anexos» **página 121**.