

● V SERIES | LÍNEA V

Standard equipment | Equipamiento estándar

- Cast iron construction
Construcción en hierro fundido
- Low RPM two/three/five piston V/W/WV design
Diseño en V/W/WV de dos/tres/cinco pistones de baja RPM
- Magnetic starters mounted and wired TEFC motors on 10/15/20HP
Motores TEFC montados y conectados por partida magnética en 10/15/20HP
- Auto start/stop pressure switch operation
Funcionamiento con interruptor de partida / parada automática
- Powder coated ASME receivers
Protector de correa de metal cerrado
- Enclosed metal belt guard
Protector de correa de metal cerrado
- Easy access to adjust belt tension
Fácil acceso para ajustar la tensión de la correa
- Balanced drive pulleys
Poleas de accionamiento balanceadas
- Oversized check valves
Válvulas de retención de grandes dimensiones
- ASME safety relief valves
Válvulas de alivio de seguridad ASME
- Pressure gauge
Manómetro
- Manual condensate drain
Drenaje de condensado manual
- **2 Year Pump Warranty**
Garantía de el cabezal de 2 años



580VV20X-1



7580VV30X-1



10120HW40X-3



15120VW60X-3



15120HW60X-3



20120HVV80X-3

MODEL MODELO	CODE CÓDIGO	Schulz Pump Cabezal Schulz	Displacement Desplazamiento	Max WP	Motor			Pump RPM	ASME Tank	Dimensions Dimensiones	Weigh Peso	FAD (CFM)
			CFM	PSI	hp	phase	volt					
580VV20X-1	932.9339-0	MSV20 MAX	20	175	5	single	230	1,050	80 vert	31.5x25.2x78	480	15.6
580VV20X-3	932.9340-0	MSV20 MAX	20	175	5	three	208-230/460	1,050	80 vert	31.5x25.2x78	450	15.6
580HV20X-1	932.9345-0	MSV20 MAX	20	175	5	single	230	1,050	80 horiz	56x23x42	524	15.6
580HV20X-3	932.9346-0	MSV20 MAX	20	175	5	three	208-230/460	1,050	80 horiz	56x23x42	479	15.6
7580VV30X-1	932.9341-0	MSV30 MAX	30	175	7.5	single	230	960	80 vert	39.3x25.2x74.8	584	20.1
7580VV30X-3	932.9342-0	MSV30 MAX	30	175	7.5	three	208-230/460	960	80 vert	39.3x25.2x74.8	565	20.1
7580HV30X-1	932.9347-0	MSV30 MAX	30	175	7.5	single	230	960	80 horiz	56x23x45	625	20.1
7580HV30X-3	932.9348-0	MSV30 MAX	30	175	7.5	three	208-230/460	960	80 horiz	56x23x45	553	20.1
10120HW40X-3	932.9344-0	MSW40 MAX	40	175	10	three	208-230/460	710	120 horiz	78.3x28.7x51.2	836	28.0
10120VW40X-3	932.9369-0	MSW40 MAX	40	175	10	three	208-230/460	710	120 vert	49.2x30x79.3	840	28.0
15120HW60X-3	932.9337-0	MSW60 MAX	60	175	15	three	208-230/460	1,065	120 horiz	78.3x28.7x51.2	936	45.2
15120VW60X-3	932.9368-0	MSW60 MAX	60	175	15	three	208-230/460	1,065	120 vert	49.2x30x79.3	938	45.2
20120HVV80X	932.9338-0	MSWV80 MAX	80	175	20	three	208-230/460	910	120 horiz	78.3x28.7x57.5	1,083	58.4