

NO.	CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN
1	935215	R1-PRES-1/3	Interruptor de flujo (latón, plástico)
2	935216	R2-PRES-1/3	Juego de conector (latón, goma)
3	935217	R3-PRES-1/3	Cuerpo de bomba (acero)
4	935218	R4-PRES-1/3	Sello Ø100 (hule)
5	935219	R5-PRES-1/3	Impulsor (latón)
6	935220	R6-PRES-1/3	Brida de conexión (acero)
7	935221	R7-PRES-1/3	Buje (plástico)
8	935222	R8-PRES-1/3	Base de buje (plástico)
9	935223	R9-PRES-1/3	Rotor (acero)
10	935224	R10-PRES-1/3	Buje (plástico,acero)
11	935225	R11-PRES-1/3	Juego de blindaje de rotor (acero)
12	935226	R12-PRES-1/3	Campo (acero , cobre, plástico, nylon)
13	935227	R13-PRES-1/3	Sello (hule)
14	935228	R14-PRES-1/3	Cubierta de motor (aluminio)
15	935229	R15-PRES-1/3	Placa de fábrica (plástico)
16	935230	R16-PRES-1/3	Sello Ø 12.5 (hule)
17	935231	R17-PRES-1/3	Tapón (latón)
18	935232	R18-PRES-1/3	Tornillo M6x16 (acero)
19	935233	R18-PRES-1/3	Sello (hule)
20	935234	R20-PRES-1/3	Caja (plástico)
21	935235	R21-PRES-1/3	Conector rápido (plástico, latón)
22	935236	R22-PRES-1/3	Tornillo M4x12 (acero)
23	935237	R23-PRES-1/3	Capacitador (cobre, plástico)
24	935238	R24-PRES-1/3	Bloqueador (plástico)
25	935239	R25-PRES-1/3	Abrazadera (plástico)
26	935240	R26-PRES-1/3	Conector (plástico)
27	935241	R27-PRES-1/3	Tuerca (plástico)
28	935242	R28-PRES-1/3	Cable de alimentación con interruptor (latón, plástico, cobre)
28.1	935243	R28.1-PRES-1/3	Interruptor (latón, cobre)
29	935244	R29-PRES-1/3	Tapa de conexiones (plástico)
30	935245	R30-PRES-1/3	Perilla (plástico)
31	935246	R31-PRES-1/3	Tornillo ST 4.2x18 (acero)

CLAVE: PRES-1/3 CÓDIGO: 12253

► CONSULTA LA FICHA TÉCNICA DANDO CLIC [AQUÍ](#)**Nota importante:**

No se aceptan devoluciones de máquinas eléctricas, de gasolina, hidráulicas y mecánicas

Cualquier problema será analizado por el Centro de Servicio para cotizar compostura o arreglar por garantía.

Si tiene algún problema de servicio en este tipo de máquinas, equipos o refacciones por parte de nuestra cursenal favor de reportarlo al: 01-800-01-87-87-37 o vía e-mail a servicio@truper.com

