



- En los modelos Z para cilindros de Simple efecto, el pedal actúa como válvula de control, controlando el avance, retención y retorno. En el modo 'retención' la bomba mantiene la presión.
- En los modelos ZR, la operación es controlada por control remoto.
- Los modelos de Doble efecto disponen de una válvula integrada de 4 vías y 3 posiciones.
- Presión de trabajo de 700 bar y 1.000 bar.
- Válvula de seguridad fácilmente ajustable.
- También disponibles sin aluminio para aplicaciones en minería.

700 BAR

Tipo	Capacidad aceite l	Modelo LARZEP	Presión de aire bar	Caudal 700 bar l/min	Peso kg
Simple Efecto	2,1	Z12107	2,8 - 10	0,14	7,6
Simple Efecto	4,0	Z14007	2,8 - 10	0,14	14,4
Simple Efecto	6,9	Z17007	2,8 - 10	0,14	19,2
Simple Efecto	10,0	Z19107	2,8 - 10	0,14	21,8
Simple Efecto	20,0	Z19207	2,8 - 10	0,14	29,1
Doble Efecto	2,1	Z22107	2,8 - 10	0,14	8,4
Doble Efecto	4,0	Z24007	2,8 - 10	0,14	15,2
Doble Efecto	6,9	Z27007	2,8 - 10	0,14	20,4
Doble Efecto	10,0	Z29107	2,8 - 10	0,14	23,0
Doble Efecto	20,0	Z29207	2,8 - 10	0,14	30,3
Simple Efecto	2,1	ZR12107	2,8 - 10	0,14	8,6
Simple Efecto	4,0	ZR14007	2,8 - 10	0,14	15,2
Simple Efecto	6,9	ZR17007	2,8 - 10	0,14	20,4
Simple Efecto	10,0	ZR19107	2,8 - 10	0,14	23,0
Simple Efecto	20,0	ZR19207	2,8 - 10	0,14	30,3

1.000 BAR

Tipo	Capacidad aceite l	Modelo LARZEP	Presión de aire bar	Caudal 1.000 bar l/min	Peso kg
Simple Efecto	2,1	Z12110	2,8 - 10	0,08	7,6
Simple Efecto	4,0	Z14010	2,8 - 10	0,08	14,4