

BOMBAS DE UN SOLO IMPULSO

Bombas de sólida construcción y de dimensiones mínimas dotadas de depósitos de aleación ligera de fundición a presión.
 Bomba de grasa con disco prensador y varilla indicadora de nivel.
 Bomba de aceite con filtro de carga.



INFORMACIÓN TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Presión máx.:	7 MPa (70 bar) (1015 psi)
Caudal	7,5 cm ³ (.45 pulg. cúb.)
Salida lubricante:	M10x1

INFORMACIÓN PARA EL PEDIDO

CÓDIGO	DEPÓSITO	LUBR.	ALTURA mm (pulg.)	ANCH. mm (pulg.)	PROF. mm (pulg.)	PESO kg (lb)
3105024	0,8 kg (1,7 lb)	NLGI 00	340/350 (13.39/13.78)*	120 (4.72)	138 (5.43)	2,2 (4.8)
3105023	0,8 l (1,7 pintas)	ACEITE**	340 (13.39)	120 (4.72)	138 (5.43)	2 (4.4)

*Los dos valores de la altura se refieren a depósito vacío/lleno.

**Mín. 32 cSt – Máx. 1000 cSt