

▼ Imagine valabilă pentru: **MP-110**



- **Rezistență superioară la coroziune** • **Livrare standard cu garnituri Nitrile** - pot fi folosite cu o gamă variată de fluide precum apa demineralizată, emulsii de ulei/apă, amestecuri glicol/apă, uleiuri minerale
- **Pompe cu două viteze, cu o presiune de până la 1000 bari**
- **Garniturile Buna Nitrile pot fi înlocuite cu garniturile opționale EPDM, pentru utilizare cu Skydrol sau lichide de frână**
- **Carcasa pompei impregnată cu aluminiu prin anodizare, cu componente de pompare interioare fabricate din inox**
- **Supapă reductoare de presiune ajustabilă din exterior**
- **Racord manometru NPTF de 1/4"**.

Seria MP

Debit la presiunea de lucru:

1,6 - 20,6 cm³/cursă

Presiune maximă de operare:

110 - 1000 bari



Kit rezervor opțional

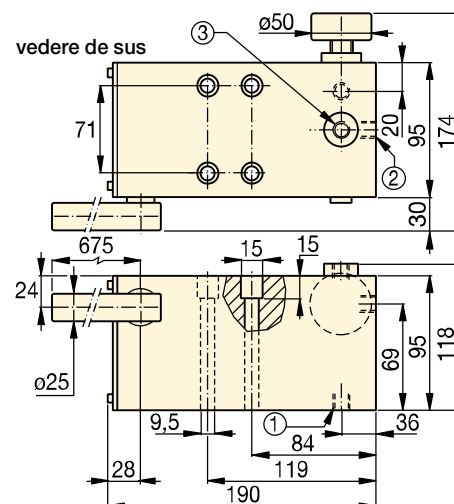
Kitul pentru rezervor de 10 litri **MP-10T** include rezervor cu cadru sanie, placă superioară cu etanșare, rezervor, conductă de aspirație și bolțuri de montare. Capacitatea utilă de ulei este de 7,4 litri.



Pompă de mână din oțel inoxidabil

Disponibilă și ca pompă de mână din oțel inoxidabil cu numărul de model **11-400**

Pagina: **80**

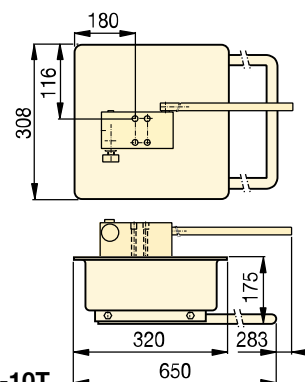


MP-110, 350, 700, 1000

- ① Port retur absorbție / rezervor de 3/8"-18 NPTF
- ② Port presiune de 3/8"-18 NPTF
- ③ Port manometru 1/4"-18 NPTF

Tip pompă	Capacitate utilă de ulei * (cm ³)	Număr model **	Clasă presiune (bari)		Debit ulei per cursă (cm ³)		Efort maxim mâner (kg)	Cursă piston (mm)	Pondere (kg)
			Treapta 1	Treapta 2	Treapta 1	Treapta 2			
Două viteze	*	MP-110	35	110	52,6	20,60	45	27,1	6,6
	*	MP-350	35	350	52,6	7,15	45	27,1	6,6
	*	MP-700	35	700	52,6	2,63	45	27,1	6,6
	*	MP-1000	35	1000	52,6	1,60	45	27,1	6,6

* Pompa MP include o garnitură de 1,5 mm grosime pentru montare rezervor. Pompele din seria MP necesită utilizarea unui rezervor extern.
** Se utilizează cu cilindri și unelte cu acțiune simplă.



MP-10T