



## Enerpac Handpumpen für Flüssigkeiten MP

Die Enerpac **MP** Serie sind **zweistufige** Handpumpen für **multifluid** -Anwendungen bis **1000 bar** und eignen sich für Medien wie **Mineralöl, Wasser-Glykol, Öl/Wasser-Emulsion** und **vollentsalztes Wasser**. Sie arbeiten **ohne integrierten Tank** und benötigen ein **externes Reservoir**, wobei ein **extern einstellbares Druckablassventil** und ein **1/4" NPTF Manometeranschluss** die sichere Bedienung unterstützen.

- **Multifluid-tauglich** für verschiedene Flüssigkeiten (inkl. wasserbasierter Medien).
- **Bis 1000 bar** verfügbar (Modell abhängig), für Prüf- und Hochdruckanwendungen.
- **2-stufig**: schneller Vorschub + kontrollierter Kraftaufbau.
- **Externer Druckablass** für sauberes, reproduzierbares Entlasten.
- **Manometeranschluss** (1/4" NPTF) zur sicheren Druckkontrolle.
- **Flexible Systemintegration** durch **externes Reservoir** (leichter an Volumen/Medium anpassbar).

Handpumpen für Flüssigkeiten MP	Tankvolumen	Betriebsdruck	Förderstufen	für Zylinder-Typen	Preis exkl. 19% MwSt.
Tankvolumen ohne Tank cm <sup>3</sup>					
110	ohne Tank cm <sup>3</sup>	110 bar	zweistufig	einfachwirkend	2.004,91 €
350	ohne Tank cm <sup>3</sup>	350 bar	zweistufig	einfachwirkend	2.004,91 €
700	ohne Tank cm <sup>3</sup>	700 bar	zweistufig	einfachwirkend	2.004,91 €
1000	ohne Tank cm <sup>3</sup>	1000 bar	zweistufig	einfachwirkend	2.004,91 €