



# Yale®

## Yale Handpumpe HPH

für doppeltwirkende Zylinder

Mit 4-Wege-Ventil und Ablassventil (Handrad)

Handpumpen der Serie HPH sind für den Betrieb von doppeltwirkenden Zylindern ausgelegt. Sie sind prinzipiell gleich aufgebaut wie die Handpumpen der Serie HPS, verfügen jedoch zusätzlich über ein 4/3 Wege-Handventil. Das feinfühlige Ablassventil (Handrad) bleibt erhalten und ermöglicht einen gefühlvollen Druckabbau.

Manometer und Adapter sind als Zusatzausstattung lieferbar.

Handpumpe HPH	Tankvolumen	Betriebsdruck	Förderstufen	für Zylinder-Typen	Preis exkl. 19% MwSt.
2 / 0,7 A	700 cm <sup>3</sup>	700 bar	zweistufig	doppeltwirkend	873,80 €
2 / 2 A	2000 cm <sup>3</sup>	700 bar	zweistufig	doppeltwirkend	999,60 €
2 / 4 A	4000 cm <sup>3</sup>	700 bar	zweistufig	doppeltwirkend	1.179,80 €
2 / 6 A	6000 cm <sup>3</sup>	700 bar	zweistufig	doppeltwirkend	1.433,10 €
2 / 10 A	10000 cm <sup>3</sup>	700 bar	zweistufig	doppeltwirkend	1.795,20 €