



Yale®

Yale Handpumpe HPH

für doppelwirkende Zylinder

Mit 4-Wege-Ventil und Ablassventil (Handrad)

Handpumpen der Serie HPH sind für den Betrieb von doppelwirkenden Zylindern ausgelegt. Sie sind prinzipiell gleich aufgebaut wie die Handpumpen der Serie HPS, verfügen jedoch zusätzlich über ein 4/3 Wege-Handventil. Das feinfühliges 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 ³	700 bar	zweistufig	doppelwirkend	850,00 €
2 / 2 A	2000 cm ³	700 bar	zweistufig	doppelwirkend	973,25 €
2 / 4 A	4000 cm ³	700 bar	zweistufig	doppelwirkend	1.148,35 €
2 / 6 A	6000 cm ³	700 bar	zweistufig	doppelwirkend	1.394,85 €
2 / 10 A	10000 cm ³	700 bar	zweistufig	doppelwirkend	1.746,75 €