

HANDPUMPEN TYP ZPH

FÜR EINFACH- UND DOPPELTWIRKENDE ZYLINDER



VORTEILE

- Feinfühliges Bedienung möglich
- Kräfteschonend und ergonomisch
- Kompakte Bauweise für mobiles Handling
- Wartungsfrei und langlebig
- Nachrüstätze für Handpumpen zum Betrieb von einfach- und doppelwirkenden Zylindern
- Automatisches Umschalten von Hoch- und Niederdruck
- Vertikal mit Kopf nach unten einsetzbar
- Feinfühliges Absenken einfachwirkender Zylinder dank Ablassventil
- Stabiler Standfuß an beiden Enden der Handpumpe (ZPH 1AF/1)
- Großes Modell ZPH 3 mit besonders hoher Förderleistung
- Tragegriff durch verriegelbaren Pumpenhebel

500 BAR

Typ	Bestell-Nr.	Füllmenge (l)	Nutzmenge (l)	Fördermenge pro Hub (Niederdruck) (cm ³)	Automatische Umschaltung bei (bar)	Fördermenge pro Hub (Hochdruck) (cm ³)	Masse (kg)
ZPH 1A/1	841200120	1,3	1,1	10	100	1,6	7,7
ZPH 1AF/1*	841203120	1,3	1,1	10	100	1,6	7,9
ZPH 1A/5	841200122	5,2	4,5	10	100	1,6	13,1
ZPH 3/4	841200410	5,25	4	10,8	180	4,2	11
ZPH 3/8	841200420	10,5	8	10,8	180	4,2	15,4

* ZPH 1AF/1 mit stabilem Standfuß, ZPH 1A/1 als Anbauversion ohne Standfuß.

700 BAR

Typ	Bestell-Nr.	Füllmenge (l)	Nutzmenge (l)	Fördermenge pro Hub (Niederdruck) (cm ³)	Automatische Umschaltung bei (bar)	Fördermenge pro Hub (Hochdruck) (cm ³)	Masse (kg)
ZPH 1A/1	841200179	1,3	1,1	10	100	1,6	7,7
ZPH 1AF/1*	841203179	1,3	1,1	10	100	1,6	7,9
ZPH 1A/5	841200180	5,2	4,5	10	100	1,6	13,1
ZPH 3/4	841200415	5,25	4	10,8	180	4,2	11
ZPH 3/8	841200425	10,5	8	10,8	180	4,2	15,4

* ZPH 1AF/1 mit stabilem Standfuß, ZPH 1A/1 als Anbauversion ohne Standfuß.

