

HANDPUMPEN

BETEX AHP SERIE, ALUMINIUM HANDPUMPEN, 700 BAR



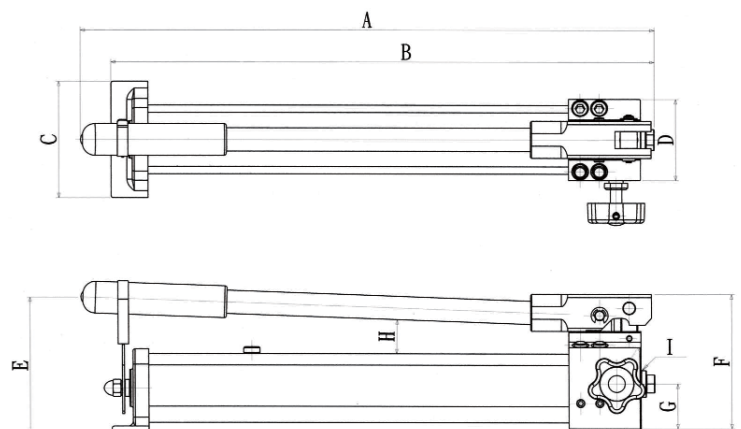
- Unsere zweistufige Handpumpen sind solide konstruiert und mit nutzerfreundlichen Pumpenhebeln ausgestattet.
- Durch die Aluminiumlegierung und den praktischen Druckablassknopf mit Verriegelungsmechanismus eignen sich diese Pumpen besonders für Anwendungen in der Industrie und alltägliche Arbeiten.
- Geringes Gewicht: leicht zu transportieren.
- Die AHP703D wurde speziell für doppelwirkende Zylinder entworfen, der zusätzliche Anschluss von Regelventilen oder Anschlussstücken ist unnötig.
- Das automatische Überlastungsventil (700 bar) schützt die Komponenten in hydraulischen Systemen und sorgt für sicheren Betrieb.

Auch verfügbar als komplette **HANDPUMPSATZ**, dazu gehören:

- T-Stück
- Manometer
- Schlauch 1,8 Mtr.
- Kupplungen
- Stahlkiste



Combi-Satz AHP 702



AHP Serie

TIPP! Zu verwenden in Kombination mit: Zubehör, Pag. 70-74

Typ	Betriebsdruck (bar)		Nutzbares Ölvolume cm ³	Ölvolumen pro Hub cm ³		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I	Gewicht Kg
	1. Stufe	2. Stufe		1. Stufe	2. Stufe										
AHP701	13.8	700	350	12.9	1	391	361	110	77	140	127	42.5	37	3/8" -NPT	2.3
AHP702	13.8	700	1000	12.9	2.3	542	513	110	77	130	127	42.5	-	3/8" -NPT	3.5
AHP703	13.8	700	2000	12.9	2.3	623	556	150	102	135	135	50	-	3/8" -NPT	6
AHP703D	13.8	700	2000	12.9	2.3	623	556	150	102	135	135	24/37	-	3/8" -NPT	7.0