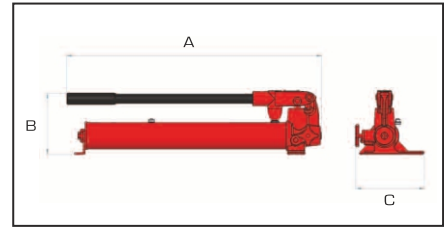


HP - POMPY RĘCZNE - STALOWE

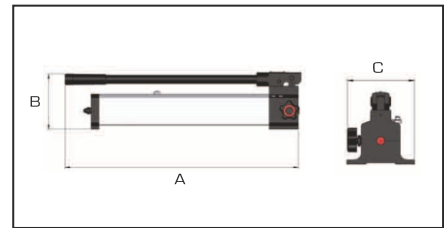
- >> Zbiornik oleju o pojemności do 5 litrów
- >> Wytrzymała konstrukcja ze stali
- >> Zewnętrzny zawór zwalniający ciśnienie
- >> Fabrycznie ustawiony zawór bezpieczeństwa



Model	Typ zaworu	Wydajność na ruch [cm ³]		Użyteczna poj. oleju [l]	Opór rękojeści [kg]	Waga [kg]	Wymiary [mm]		
		1 ^{szy} bieg	2 ^{gi} bieg				A	B	C
Jednostopniowa pompa przeznaczona do zasilania siłowników i narzędzi jednostronnego działania									
HP110	2-drożny	2.9	-	1.0	45	5.6	566	128	145
Dwustopniowe pompy przeznaczane do zasilania siłowników i narzędzi jednostronnego działania									
HP227	2-drożny	12.9	2.3	2.3	38	10.5	597	168	145
HP257	2-drożny	12.9	2.3	5.0	38	15.2	597	168	150

HP - POMPY RĘCZNE - ALUMINIOWE

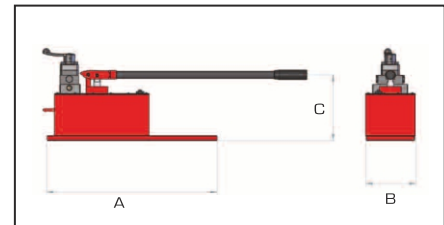
- >> Zbiornik oleju o pojemności do 5 litrów
- >> Lekka aluminiowa konstrukcja
- >> Zewnętrzny zawór zwalniający ciśnienie
- >> Fabrycznie ustawiony zawór bezpieczeństwa



Model	Typ zaworu	Wydajność na ruch [cm ³]		Użyteczna poj. oleju [l]	Opór rękojeści [kg]	Waga [kg]	Wymiary [mm]		
		1 ^{szy} bieg	2 ^{gi} bieg				A	B	C
Dwustopniowe pompy przeznaczane do zasilania siłowników i narzędzi jednostronnego działania									
HP211	2-drożny	12.9	1.0	0.5	27	2.0	385	135	125
HP212	2-drożny	12.9	2.3	1.0	40	4.0	610	140	125
HP232	2-drożny	12.9	2.3	2.0	40	6.9	610	160	155
HP252	2-drożny	12.9	2.3	5.0	40	9.6	610	160	145
Dwustopniowe pompy przeznaczane do zasilania siłowników i narzędzi dwustronnego działania									
HP232D	4-drożny	12.9	2.3	2.0	40	8.7	625	160	175
HP252D	4-drożny	12.9	2.3	5.0	40	13.6	625	160	175

HP - POMPY RĘCZNE - STALOWE - DUŻY PRZEPIŁYW

- >> Wytrzymała konstrukcja ze stali
- >> Fabrycznie ustawiony zawór bezpieczeństwa
- >> Zmiana wydajności przy 28 barach
- >> Niski opór rękojeści



Model	Typ zaworu	Wydajność na ruch [cm ³]		Użyteczna poj. oleju [l]	Opór rękojeści [kg]	Waga [kg]	Wymiary [mm]		
		1 ^{szy} bieg	2 ^{gi} bieg				A	B	C
Dwustopniowe pompy przeznaczane do zasilania siłowników i narzędzi jednostronnego działania									
HP245	2-drożny	113	4	10	40	29.5	700	205	270
Dwustopniowe pompy przeznaczane do zasilania siłowników i narzędzi dwustronnego działania									
HP245D	4-drożny	113	4	10	40	31.0	700	205	270