

1798.F

Smarownica nożna


APAC

- długość przewodu: 1,5m
- szerokość: 500mm
- wysokość: 950mm
- masa netto: 10,5kg

W ofercie producenta występują również smarownice ręczne bez kółek o pojemnościach: 8; 12 oraz 16 kg.

Samrownica nożna na kołach znakomicie sprawdza się podczas okresowego smarowania podzespołów maszyn rolniczych. Wyposażona w dwa kółka oraz wygodną rękojeść.

Dzięki zastosowaniu opaski zatraskowej ładowanie smaru jest o wiele łatwiejsze niż w modelach gdzie pokrywa jest przykręcana na dwie śruby.


1773.MP34

Pompa membranowa


APAC

Zalety:

- napęd pneumatyczny
- brak elektryczności
- nie ulegają uszkodzeniu przy zamknięciu zaworów bądź zablokowaniu instalacji tłocznej

Działanie rozpoczyna się wraz z zasilaniem sprężonym powietrzem poprzez system dystrybucji kierujący powietrze na jedną z membran. Jedna membrana tłoczy sprężone powietrze ciągnąc swoją stronę drugą membranę, która wtedy zasysa tłoczony płyn. Cykl powtarza się z odwróceniem kierunków działania.



Model	1773.MP12	1773.MP34	1773.MP1
Wlot / Wylot	1/2"	3/4"	1"
Wlot powietrza	1/4"	1/4"	1/4"
Przepływ	12 GPM / 45 LPM	16 GPM / 60 LPM	24 GPM / 90 LPM
Maks. ciśnieni przy wlocie	115 psi / 8 bar	115 psi / 8 bar	115 psi / 8 bar
Maks. ciśnieni przy wylocie	115 psi / 8 bar	115 psi / 8 bar	115 psi / 8 bar
Maks. średnica	1/8"	1/8"	1/8"
Membrana	VITON	VITON	VITON
Płyn	Nafty, oleje napędowe. Odporność na kwasy oraz zasady	Nafty, oleje napędowe. Odporność na kwasy oraz zasady	Nafty, oleje napędowe. Odporność na kwasy oraz zasady