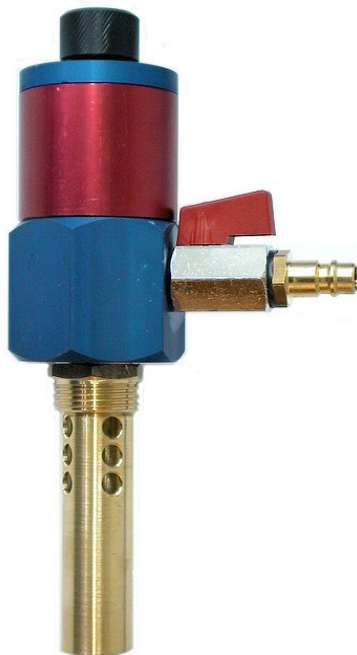




## Pompa Power-Vac



Nr kat.: 0321000

Pompa Power-Vac firmy **ARIANA** jest dwufunkcyjną pompą ssącą i tłoczącą napędzaną sprężonym powietrzem. Stosuje się ją przede wszystkim do napełniania lub opróżniania zbiorników cieczy chłodzących i smarujących. Ze względu na budowę pompy jej przytwierdzenie do standardowych beczek jest proste i szybkie. Pompę należy przykręcić do otworu beczki, a następnie podłączyć do sprężonego powietrza. Do drugiego otworu beczki należy podłączyć wąż odprowadzający.

Przy ciśnieniu sprężonego powietrza wynoszącym 8 barów pompa Power-Vac może napełniać lub opróżniać zbiornik z wydajnością ok. 60 l/min. Pompa posiada automatyczny zawór samozamykający, który służy kontroli wlotu i wylotu cieczy, zapobiegając jej przelaniu.

Pompa Power-Vac wytwarza w zbiorniku podciśnienie, umożliwiające odessanie zużytych cieczy chłodzących, szlamu, resztek metalu ze zbiorników maszyn oraz nadmiernych ilości cieczy ze zbiorników na chemikalia. Przekręcając gałkę użytkownik uzyskuje odwrotny efekt: wytworzenie nadciśnienia, umożliwiającego wypompowanie do maszyny cieczy chłodzących i smarujących oraz płynnych chemikaliów. Pompa Power-Vac może być również stosowana w strefach zagrożonych wybuchem.

Pompa posiada następujące akcesoria:  
złączkę wtykową, węża odprowadzającego, przyłącze węża.



Nr kat.: 0389001

09/07