



## Prasa dźwigniowa do żywic, z manometrem



Typ/nazwa	Formy dostawy				
	Jedn. opak.	1 szt.	1 szt.	1 szt.	1 szt.
	Rodzaj opakowania	karton	torba	karton	sztuka
	Kod opakowania	01	01	01	02
	<b>Nr art.:</b>				
Wysokociśnieniowa ręczna pompa z manometrem	4035			■	
Wąż ciśnieniowy ze złączką	4371	■			■
Główka mocująca	4037		■		
Zamknięcie	4372			■	

### Obszary stosowania

- **Wskazówka:**  
Nie nadaje się do pracy nad głową
- Iniekcja żywic reakcyjnych

### Właściwości

- Wąż ciśnieniowy ze złączką
- Pełny skok tłoka
- Olejoszczelny króciec odpowietrzający z podwójnym kołnierzem
- Gwint złącza: wewnętrzny M10
- Maksymalne ciśnienie robocze: 400 bar
- Manometr

### Produkty do opcjonalnego stosowania w systemie

- **Żywice reakcyjne**

Prosimy wziąć pod uwagę, że powyższe dane / informacje zostały określone podczas zastosowań praktycznych lub w laboratorium i dlatego z zasady nie mają wiążącego charakteru.

W związku z powyższym informacje mają jedynie charakter ogólnoinformacyjnych wskazówek i opisują nasze produkty oraz informują o ich zastosowaniu i sposobie aplikacji. Należy przy tym uwzględnić, że z uwagi na różnorodność i wielostronny

charakter warunków pracy, stosowanych materiałów i sytuacji na placu budowy z natury rzeczy nie da się uwzględnić każdego odosobnionego przypadku. W związku z powyższym w wątpliwych przypadkach zalecamy albo przeprowadzenie prób, albo konsultację z naszą firmą.

O ile nie potwierdzimy wyraźnie na piśmie przydatności lub właściwości produktów do celu wskazanego w kontrakcie,

to doradztwo lub szkolenie z zakresu techniki zastosowań są mają charakter niewiążący, w pozostałej zaś części obowiązują nasze Ogólne Warunki Sprzedaży i Dostaw.

Z chwilą publikacji nowego wydania tej Instrukcji Technicznej poprzednia wersja traci ważność