



Agregat do iniekcji żywic APO 30

Agregat do iniekcji APO 30 to pneumatyczny agregat tłokowy do aplikacji żywic. Pompa przeznaczona jest do iniekcji żywic poliuretanowych, epoksydowych oraz spienialnych jedno i dwukomponentowych (materiały 2K można używać po uprzednim ich wymieszaniu, jeżeli ich czas reakcji wynosi przynajmniej kilkanaście minut).

Pompę można płukać tanimi rozpuszczalnikami jak np. aceton.



	APO 30
Zasilanie	Pneumatyczne
Stopień sprężania	30:1
Wydajność na cykl tłoka	64 cm ³
Wydajność max	7 l/min
Ciśnienie robocze max	240 bar
Ciśnienie powietrza max	8 bar
Zużycie powietrza	250 – 750 l/min
Pistolet iniekcyjny	500 bar
Manometr żelowy	400 bar
Wąż wysokociśnieniowy	5 m (max 60 m)
Zbiornik	6 l, transparentny
Waga	20 kg
Inne	możliwość płukania acetonem, schowek, 1 rok gwarancji

Wyposażenie dodatkowe

- długość węża max 15 mb (jest także możliwość łączenia węży z kilku odcinków)
- pistolet z końcówką elastyczną (bacik) lub końcówka „na sztywno”
- dodatkowy manometr na pistolecie pozwalający kontrolować ciśnienie iniekcji
- po dołączeniu drugiego węża i pistoletu możliwość pracy we dwie osoby!

Oferujemy pełen serwis gwarancyjny i pogwarancyjny urządzeń, a także szkolenia z zakresu obsługi urządzeń oraz technik iniekcji.