



Pistolet automatyczny STAR SA-2C-123RP

Kod produktu: SA-2C-123RP

1 045,50 zł brutto

Rozmiar dyszy: 1,2 mm

Pistolet automatyczny STAR SA-2C-123RP

Automatyczna głowica lakiernicza SA-2C-123RP marki STAR to urządzenie przeznaczone do prac przemysłowych. Szerokość strumienia wydobywającego się z głowicy jest sterowana za pomocą powietrza. Wyregulować można także ilość rozpylanego materiału. W głowicy zastosowano tzw. "CYL" czyli przyłączy sprężonego powietrza gdzie po dostarczeniu ciśnienia następuje uruchomienie natrysku - należy zastosować zawór sterujący 3/2. Przyłączy sprężonego powietrza "CAP" służy do układania strumienia materiału. Oprócz wymienionych występują jeszcze przyłączy materiału np. ze zbiornika ciśnieniowego lub pompy i dodatkowe przyłączy materiału (w wersji RP). Zestaw zawiera dyszę rozpylającą 1,2 mm i uchwyt montażowy.

Dane techniczne:

- średnica dyszy: 1,2 mm
- ciśnienie robocze: 2,0 - 2,5 bar
- zużycie powietrza: 230 - 490 l/min.
- zużycie lakieru: 250 - 400 ml/min.

Zalety:

- lakiernictwo samochodowe
- prace malarskie
- stolarstwo
- robotyka i automatyka

pneumatico

www.sklep-pneumatyczny.pl | tel. 62 766 31 01