

Kod produktu: SA-2C-123RP



Pistolet automatyczny STAR SA-2C-123RP 1,2 mm

1 389,90 zł

pneumatico[®]

Pistolet automatyczny STAR SA-2C-123RP 1,2 mm

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 przyłącze sprężonego powietrza gdzie po dostarczeniu ciśnienia następuje uruchomienie natrysku - należy zastosować zawór sterujący 3/2. Przyłącze sprężonego powietrza "CAP" służy do układania strumienia materiału. Oprócz wymienionych występują jeszcze przyłącze materiału np. ze zbiornika ciśnieniowego lub pompy i dodatkowe przyłącze 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