



Kod produktu: 920 R

Najważniejsze cechy:

- **Dysza płaska** — szeroki i ukierunkowany strumień powietrza
- Siła przedmuchu: 5 N — efektywne czyszczenie detali i stanowisk
- Przyłącze: 1/4" męskie — kompatybilne z większością instalacji
- **Powłoka Rilsan** — zwiększona odporność na korozję i zużycie
- Oszczędność powietrza i obniżenie poziomu hałasu dzięki technologii SILVENT
- Nadaje się do ciągłej pracy w środowisku przemysłowym

Warianty produktu

Indeks	Cena
SILVENT 920 R - Dysza płaska 5 N / 1/4" męska / pokr. rilsanem 920 R	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

SILVENT 920 R to dysza płaska zaprojektowana do precyzyjnego przedmuchu sprężonym powietrzem, szczególnie w aplikacjach wymagających redukcji hałasu oraz oszczędnego zużycia medium. Dysza generuje płaski i skoncentrowany strumień o sile 5 N, co umożliwi skuteczną usuwanie zanieczyszczeń z powierzchni roboczych, detali oraz maszyn.

Powierzchnia dyszy pokryta jest powłoką Rilsan, która zwiększa odporność na ścieranie, korozję i chemikalia, wydłużając jej żywotność nawet w wymagających środowiskach produkcyjnych. Standardowe przyłącze 1/4" męskie umożliwia szybkie i łatwe podłączenie do pistoletów przedmuchowych oraz układów automatyki.

Zastosowanie:

- automatyczne linie produkcyjne
- stanowiska obróbki mechanicznej i montażowe
- usuwanie pyłu, opiłków, wiórów i chłodziw
- systemy przedmuchu i chłodzenia detali