



product code: **AM 36-914MM**

| | |
|----------------------------------|--|
| Blowing force at 5 bar [N] | 25 |
| Air consumption at 5 bar [m3 /h] | 152 |
| Noise level at 5 bar [dB(A)] | 67 |
| Material | Stainless steel, Anodised aluminium |
| Support material | Stainless steel |
| Dimensions [mm] | 914x44,5x27,6 |
| Connection type | Female |
| Rear connection | 1/4" x 2 |
| Side connection | 1/4" x 2 |
| Air flow type | Flat |
| Pressure max [bar] | 10 |

Warianty produktu

| Index | Price |
|---|--|
| Nóż powietrzny AM 36-914MM o pełnym przepływie, aluminiowy AM 36-914MM | Product prices will become visible after signing in. |

Product description

Aluminiowy nóż powietrzny AM 36-914MM o pełnym przepływie

Noże powietrzne serii AM to sprawdzone rozwiązanie pneumatyczne, umożliwiające znacząco zredukować poziom hałasu, jednocześnie zapewniając najwyższą jakość odmuchu – wzmacniając przepływ wyjściowy sprężonego powietrza do 40 razy.

Noże powietrzne serii AM są wykonane z aluminium i anodowane dla zapewnienia długiej żywotności. W ofercie dostępne są również urządzenia wykonane ze stali nierdzewnej, której są przeznaczone do zastosowań wysokotemperaturowych i korozyjnych.

Noże powietrzne są dostarczane w komplecie z podkładką ze stali nierdzewnej do ustawienia i regulacji szczeliny powietrznej i są mocowane za pomocą śrub ze stali nierdzewnej.