

product code: AM 02-316L-51MM



|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Blowing force at 5 bar [N]       | 50,36                |
| Air consumption at 5 bar [m3 /h] | 8,5                  |
| Air flow amplification           | 40:1                 |
| Noise level at 5 bar [dB(A)]     | 67                   |
| Material                         | Stainless steel 316L |
| Dimensions [mm]                  | 51 x 44,5 27,6       |
| Connection type                  | Female               |
| Connection                       | 1/4" x 1             |
| Air flow type                    | Flat                 |
| Pressure max [bar]               | 10                   |

## Warianty produktu

| Index                                                                    | Price                                                |
|--------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| <b>316L Stainless Full-Flow Air Blade Only</b><br><b>AM 02-316L-51MM</b> | Product prices will become visible after signing in. |

## Product description

### Nóż powietrzny ze stali nierdzewnej 316L AM 02-316L-51MM 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.