

KARTA KATALOGOWA

SILVENT 2804-R-1000

Bezpieczny pistolet 12.0 N / G 3/8" wewn. / EPDM / L = 1000 mm (40")

Vervo
POWIETRZE W PROCESACH



| | |
|----------------------------|---------------|
| ▪ Zastępuje otwartą rurkę | 8 mm |
| ▪ Siła odmuchu | 12,0 N |
| ▪ Zużycie spręż. powietrza | 70 m3/h |
| ▪ Poziom hałas | 90 dB(A) |
| ▪ Strumień powietrza | lawała |
| ▪ Przyłącze | G 3/8" |
| ▪ Typ przyłącza | wewn./żeńskie |
| ▪ Materiał | EPDM |
| ▪ Waga | 0,535 kg |
| ▪ Max. temp. | 70 °C |
| ▪ Max. ciśnienie robocze | 1,0 MPa |

KORZYŚCI

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| ▪ oszczędność spręż. powietrza | 48 (41%) Nm ³ /h |
| ▪ redukcja hałasu* | 18 (71%) dB(A) |

* w por. z otwartą rurką dane dla ciśnienia zasilającego 5 bar

Opis

SILVENT 2804-R-1000 to bezpieczny pistolet odmuchowy będący częścią nowej linii urządzeń "SILVENT SOFT™" przeznaczonych do zastosowań, gdzie niedopuszczalne jest zarysowanie sprzętu i produktów. Dysza jest pokryta gumą EPDM, co pozwala znacznie ograniczyć ryzyko powstania zarysowań na powierzchni narzędzi. Opatentowana przez Silvent technologia Lawała oferuje wyjątkowe połączenie wysokiej siły odmuchu i ochrony przed zarysowaniami. Urządzenie jest w pełni zgodne z Dyrektywą Maszynową UE w zakresie poziomu hałasu i spełnia normy bezpieczeństwa OSHA. Technologia objęta patentem.

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany danych i charakterystyki technicznej urządzeń bez uprzedzenia.

SILVENT®