

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-do-agregatu-malarskiego-30m-kd2174-kraftdele-p-67355.html>

WĄŻ DO AGREGATU MALARSKIEGO 30M KD2174 KRAFT&DELE

Cena brutto	90,44 zł
Cena netto	73,53 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD2174
Kod producenta	KD2174
Kod EAN	5903957020136
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Wąż do agregatu malarskiego 30 m – KD2174 (Kraft&Dele)

KD2174 to wysokociśnieniowy wąż do agregatów malarskich przeznaczony do malowania natryskowego. Długość 30 metrów pozwala na swobodne poruszanie się w obrębie miejsca pracy bez konieczności częstego przesuwania agregatu. Wąż przystosowany jest do pracy z ciśnieniem do 228 bar i wyposażony w przyłącza gwintowane 1/4".

Długość 30 m

Maks. ciśnienie 228 bar

Gwint przyłącza 1/4"

Średnica wewnętrzna 1/4"

Charakterystyka produktu

Twarda osłona zewnętrzna

Wzmocniona powłoka zewnętrzna chroni wąż przed ścieraniem o podłoże, krawędzie i inne powierzchnie podczas codziennej eksploatacji. Wydłuża żywotność przewodu w warunkach intensywnego użytkowania na budowie lub w warsztacie.

Sprężyny osłonowe na końcówkach

Metalowe sprężyny zamontowane przy przyłączach ograniczają możliwość ostrego zgięcia węża w miejscu połączenia z pistoletem lub agregatem. Zginanie pod ostrym kątem jest jedną z głównych przyczyn uszkodzeń węży wysokociśnieniowych.

Obrotowe przyłącza 1/4"

Przyłącza z możliwością obrotu redukują naprężenia skrętne powstające podczas prowadzenia węża. Ułatwiają podłączenie do agregatu i pistoletu natryskowego oraz zmniejszają ryzyko przypadkowego odkręcenia się złącza w trakcie pracy.

Możliwość łączenia węży

Standardowe przyłącza 1/4" umożliwiają szeregowe połączenie kilku węży w celu zwiększenia zasięgu pracy ponad 30 metrów. Rozwiązanie przydatne przy malowaniu dużych powierzchni lub obiektów wielokondygnacyjnych.

Specyfikacja techniczna

Model	KD2174
Długość węża	30 m
Maksymalne ciśnienie robocze	228 bar
Gwint przyłącza	1/4"
Średnica wewnętrzna	1/4"
Rodzaj przyłączy	Obrotowe
Zabezpieczenia końcówek	Sprężyny osłonowe

Kompatybilność i dobór węża

Przed montażem należy upewnić się, że agregat malarski i pistolet natryskowy posiadają przyłącza gwintowane 1/4" oraz że maksymalne ciśnienie robocze urządzenia nie przekracza 228 bar. Parametr ciśnienia roboczego agregatu jest zazwyczaj podany w jego dokumentacji technicznej lub na tabliczce znamionowej. Wąż jest kompatybilny z popularnymi agregatami do farb wodnych, lateksowych i olejnych.

Zastosowanie

-
- Malowanie natryskowe ścian i sufitów wewnątrz budynków
 - Malowanie elewacji i powierzchni zewnętrznych
 - Lakierowanie elementów drewnianych i metalowych
 - Prace malarskie na obiektach przemysłowych i magazynowych
 - Malowanie ogrodzeń, bram i konstrukcji stalowych
 - Zastosowanie z agregatami do farb lateksowych, akrylowych i olejnych
 - Praca w połączeniu z innymi węzami w celu zwiększenia zasięgu

Użytkowanie i konserwacja

Po zakończeniu pracy wąż należy przepłukać czystą wodą lub rozpuszczalnikiem odpowiednim do użytego materiału malarskiego — zapobiega to zasychaniu farby wewnątrz przewodu i utrzymuje drożność. Wąż powinien być przechowywany zwinięty w luźne zwoje, bez ostrych zagięć, w miejscu chronionym przed bezpośrednim działaniem promieni UV i mrozem. Przed każdym użyciem warto sprawdzić stan uszczelek w przyłączach — zużyte uszczelki mogą być przyczyną przecieków pod wysokim ciśnieniem.

Produkty powiązane

Do węża KD2174 warto dobrać agregat malarski o ciśnieniu roboczym do 228 bar z przyłączem 1/4", pistolet natryskowy z gwintem 1/4" oraz zapasowe uszczelki i złączki do węży malarskich umożliwiające szeregowe łączenie przewodów.