

## Wąż do "lodowania" DRY ICE



Wąż tłoczny do czyszczenia suchym lodem – granulatem zestalonego dwutlenku węgla. Czyszczenie suchym lodem wykorzystywane jest do usuwania powłok, klejów, osadów itp. w wielu dziedzinach przemysłu. Zaletą procesu jest brak uszkodzeń czyszczonej powierzchni, brak agresywnych substancji chemicznych, brak wody w procesie (w porównaniu do czyszczenia wysokociśnieniową wodą), brak pozostałości ścierniwa (w porównaniu z piaskowaniem). Suchy lód (zestalony dwutlenek węgla) ma temperaturę do -78,5°C (temperatura topnienia), formę granulatu i w trakcie procesu sublimuje do postaci gazowej. Wąż DRY ICE zaprojektowany jest specjalnie do przesyłu suchego lodu. Warstwa wewnętrzna gładka, z antystatycznej gumy syntetycznej odpornej na ścieranie i niską temperaturę. Warstwa zewnętrzna antystatyczna, odporna na ścieranie, warunki atmosferyczne i ozon. Montowany z użyciem szybkozłączy ze specjalistycznymi pistoletami do czyszczenia suchym lodem. Warstwa wewnętrzna: czarna guma syntetyczna. Wzmocnienie: kord syntetyczny. Warstwa zewnętrzna: czarna guma syntetyczna. Ciśnienie robocze: 10 bar. Temperatura pracy: od -55°C do +130°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Wąż DRY ICE 16x28 mm</b> Indeks: IV-DRYICE-16	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 198,90 zł (244,65 zł) +40m 175,50 zł (215,87 zł)
<b>Wąż DRY ICE 19x31 mm</b> Indeks: IV-DRYICE-19	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 223,96 zł (275,47 zł) +40m 197,62 zł (243,07 zł)
<b>Wąż DRY ICE 25x37 mm</b> Indeks: IV-DRYICE-25	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 261,20 zł (321,28 zł) +40m 230,47 zł (283,48 zł)
<b>Wąż DRY ICE 32x46,5 mm</b> Indeks: IV-DRYICE-32	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 320,96 zł (394,78 zł) +40m 283,20 zł (348,34 zł)