



TRANSMETAL PROTECT

wąż do cieczy spożywczych i alkoholu do 50%

Temperatura pracy

Od -20°C do +60°C

Materiały i konstrukcja

Wąż z PVC, wzmocniony spiralą ze stali ocynkowanej zabezpieczonej czerwonym powłoką z PVC. Bardzo gładka powierzchnia wewnątrz, elastyczny, przezroczysty z czerwoną spiralą. Nie zawiera szkodliwych metali ciężkich i ftalatów. Antystatyczny po uziemieniu, dzięki metalowej spirali.

Normy

EU 10/2011 Kat. A,B,C,D1, EU 1935/2004, FDA.

Warianty produktu

Ø wewn. [mm]	ścianka [mm]	waga [g/m]	promień gięcia [mm]	ciśnienie robocze [bar]	ciśnienie rozrywające [bar]	podciśnienie [bar]	długość rolki [m]	nr artykułu
25	4	480	50	9	27	9	30	17000025030
32	4,1	622	65	9	27	9	30	17000032030
40	4,8	950	80	9	27	9	30	17000040030
51	5,4	1300	100	7	21	9	30	17000051030
60	6	1750	120	6	18	9	30	17000060030
70	6,1	2100	140	5	15	9	30	17000070030

Właściwości i zastosowanie

TRANSMETAL PROTECT przeznaczony jest do transportu płynnych artykułów spożywczych, takich jak różne soki i przeciera, napoje, napoje zawierające alkohol (do 50%) a nawet mleko i jego płynne przetwory. Ma bardzo gładkie ścianki zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz, dzięki czemu ograniczone jest tworzenie się złożeń, które mogą utrudniać transport substancji wewnątrz węża, oraz nie gromadzą się zabrudzenia na powierzchni. Przeznaczony do pracy w przetwórstwie spożywczym oraz przemyśle, dzięki jego właściwościom antystatycznym, łatwo odprowadzane są gromadzące się ładunki elektrostatyczne, dzięki czemu może pracować ze specjalistycznymi urządzeniami, również z substancjami łatwopalnymi, takimi jak np. alkohol do 50%.

Uwagi

Ciśnienie w temperaturze pokojowej w laboratorium / Wartości nominalne bez uwzględniania tolerancji produkcyjnych. W zależności od postępów technicznych, specyfikacje mogą być modyfikowane bez wcześniejszego powiadomienia. Proszę zapytać doradców technicznych o inne średnice, kolory i cechy. Zapytaj nasz dział sprzedaży o minimalne ilości zakupu przypisane do średnic nietypowych.