

Złączki rurowe EURAC[®] typ H

Zastosowanie

Złączki rurowe typ H służą do łączenia rurociągów (odcinków rur lub łuków) w instalacjach transportu pneumatycznego produktów sypkich. Przeznaczone są do zastosowania w instalacjach nadciśnieniowych o dużej koncentracji produktu

Budowa

Złączka składa się z następujących elementów: płaszcz zewnętrzny, płaszcz wewnętrzny, uszczelnienia, śrub mocujących oraz paska lub nitów do odprowadzenia ładunków elektrostatycznych.

Zalety

- niska cena
- dopuszczenie do kontaktu z produktami spożywczymi
- łatwość montażu
- prosta budowa
- szczelne połączenie
- możliwość zapewnienia dylatacji rurociągu
- wyrównanie potencjałów elektrostatycznych pomiędzy łączonymi elementami rurociągu



