



## Wąż ssawno-tłoczny do przesyłu suchego cementu, węgla, minerałów, śrutu stalowego ALUSPHERE SPO 10 SF®

Wąż ssawno - tłoczny do pneumatycznego przesyłu suchych substancji ścierających. Specjalna konstrukcja węża o wyjątkowej odporności na ścieranie. Warstwa wewnętrzna gładka, z czarnej antystatycznej gumy naturalnej z zatopionymi w niej kulkami z korundu (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> - tlenek glinu), materiału ceramicznego o dużej twardości. Wbudowana linka miedziana, która po uziemieniu (połączeniu z uziemioną końcówką) odprowadza ładunki elektryczne. Warstwa zewnętrzna karbowana z czarnej, antystatycznej (R<106Ω) gumy SBR / NR odpornej na ścieranie i starzenie. Wąż przeznaczony do przesyłu suchych mocno ścierających substancji: np. suchego cementu, węgla, koksu, stałych paliw z surowców wtórnych, minerałów, proszków ceramicznych, śrutu stalowego, odłamków szkła, włókna szklanego. Stosowany w hutach, koksowniach, elektrowniach, cementowniach, kopalniach, hutach szkła, fabrykach materiałów ściernych i materiałów izolacyjnych. Zaletą jest duża żywotność węża w tych zastosowaniach, tradycyjny wąż z gumy odpornej na ścieranie może pracować np. tylko kilka dni, a wąż ALUSPHERE w tych samych warunkach nawet kilka miesięcy. Montaż: Wąż przewidziany do montażu systemem GHIBLI - aluminiowych półkołnierzy PN10 nakładanych zewnętrznie na wąż. Warstwa wewnętrzna: kulki ceramiczne osadzone w czarnej gumie NR. Wzmocnienie: kord syntetyczny, spirala stalowa. Warstwa zewnętrzna: czarna guma SBR/NR. Ciśnienie robocze: od 8 bar do 10 bar - w zależności od średnicy węża. Podciśnienie: 0,9 bar. Temperatura pracy: od -30°C do +80°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Wąż ALUSPHERE SPO 10 SF 40x67 mm</b> Indeks: MT-ALUSPHERE-SPO10-SF-040	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
<b>Wąż ALUSPHERE SPO 10 SF 50x77 mm</b> Indeks: MT-ALUSPHERE-SPO10-SF-050	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
<b>Wąż ALUSPHERE SPO 10 SF 65x92 mm</b> Indeks: MT-ALUSPHERE-SPO10-SF-065	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
<b>Wąż ALUSPHERE SPO 10 SF 80x107 mm</b> Indeks: MT-ALUSPHERE-SPO10-SF-080	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
<b>Wąż ALUSPHERE SPO 10 SF 100x128 mm</b> Indeks: MT-ALUSPHERE-SPO10-SF-100	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie