



## Wąż tłoczny do przesyłu węgla, koksu, śrutu stalowego, odłamków szkła ALUSPHERE®

Wąż 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 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, pyłu węglowego, 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. Warstwa wewnętrzna: kulki ceramiczne osadzone w czarnej gumie NR. Wzmocnienie: kord syntetyczny. Warstwa zewnętrzna: czarna guma SBR/NR. Ciśnienie robocze: 12 bar. Temperatura pracy: od -30°C do +80°C.

| Produkt  | Dostępność    | Wysyłka          | Cena netto (brutto)   |
|--|---------------|------------------|---|
| <b>Wąż ALUSPHERE 19x40 mm</b><br>Indeks: MT-ALUSPHERE-019    | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 727,28 zł(894,55 zł)<br>+20m 641,72 zł(789,32 zł)         |
| <b>Wąż ALUSPHERE 25x45 mm</b><br>Indeks: MT-ALUSPHERE-025    | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 926,59 zł(1 139,71 zł)<br>+20m 817,58 zł(1 005,62 zł)     |
| <b>Wąż ALUSPHERE 25x49 mm</b><br>Indeks: MT-ALUSPHERE-025X49 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 926,59 zł(1 139,71 zł)<br>+20m 817,58 zł(1 005,62 zł)     |
| <b>Wąż ALUSPHERE 32x52 mm</b><br>Indeks: MT-ALUSPHERE-032    | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 1 105,91 zł(1 360,27 zł)<br>+20m 975,80 zł(1 200,23 zł)   |
| <b>Wąż ALUSPHERE 32x56 mm</b><br>Indeks: MT-ALUSPHERE-032X56 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 1 175,67 zł(1 446,07 zł)<br>+20m 1 037,36 zł(1 275,95 zł) |
| <b>Wąż ALUSPHERE 38x58 mm</b><br>Indeks: MT-ALUSPHERE-038    | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 1 374,89 zł(1 691,11 zł)<br>+20m 1 213,14 zł(1 492,16 zł) |
| <b>Wąż ALUSPHERE 38x61 mm</b><br>Indeks: MT-ALUSPHERE-038X61 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 1 374,89 zł(1 691,11 zł)<br>+20m 1 213,14 zł(1 492,16 zł) |
| <b>Wąż ALUSPHERE 50x72 mm</b><br>Indeks: MT-ALUSPHERE-050    | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 1 743,52 zł(2 144,53 zł)<br>+20m 1 538,40 zł(1 892,23 zł) |
| <b>Wąż ALUSPHERE 63,5x90 mm</b><br>Indeks: MT-ALUSPHERE-063  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 2 142,05 zł(2 634,72 zł)<br>+20m 1 890,04 zł(2 324,75 zł) |
| <b>Wąż ALUSPHERE 70x100 mm</b><br>Indeks: MT-ALUSPHERE-070   | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 2 371,24 zł(2 916,63 zł)<br>+20m 2 092,27 zł(2 573,49 zł) |
| <b>Wąż ALUSPHERE 80x110 mm</b><br>Indeks: MT-ALUSPHERE-080   | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 2 610,34 zł(3 210,72 zł)<br>+10m 2 303,24 zł(2 832,99 zł) |
| <b>Wąż ALUSPHERE 100x132 mm</b><br>Indeks: MT-ALUSPHERE-100  | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1m 3 387,49 zł(4 166,61 zł)<br>+10m 2 988,96 zł(3 676,42 zł) |