

Wąż pneumatyczny poliamidowy czarny RILSAN HT



Lekki i elastyczny wąż pneumatyczny z poliftalamidu Rilsan® HT, tworzywa z grupy biopoliamidów, w 70% pochodzenia roślinnego, szeroko stosowanego w motoryzacji do odpornych na temperaturę komponentów instalowanych pod maską samochodów. Wąż o dobrej odporności chemicznej, szczególnie zalecany dla niezawierających wody gorących substancji takich jak oleje, paliwa, powietrze, czynniki chłodnicze. Kalibrowana średnica zewnętrzna umożliwia połączenie z instalacją za pomocą złączy wtykowych i złączy z pierścieniem zaciskowym. Czarny kolor węża ze względu na wysoką odporność na promieniowanie UV jest odpowiedni również do zastosowań zewnętrznych. Inne rozmiary mogą być dostępne na specjalne zamówienie. Normy i wymagania: DIN 73378 Polyamide tubing for use in motor vehicles; ISO 7628 Road vehicles – Thermoplastic tubing for air braking systems – dotyczące węży stosowanych w pojazdach drogowych i w systemach hamulcowych tych pojazdów. Materiał węża: poliftalamid (PPA) Rilsan®HT. Ciśnienie robocze: od 10 bar do 44 bar (w zależności od średnicy i grubości ścianki węża). Temperatura pracy: od -40°C do + 150°C (dla cieczy na bazie wody +70°C).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wąż nylonowy PPA 4x2 mm, czarny Indeks: ZC-RILSAN-HT-04X02BK	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 4,47 zł (5,50 zł) +100m 3,50 zł (4,31 zł)
Wąż nylonowy PPA 6x4 mm, czarny Indeks: ZC-RILSAN-HT-06X04BK	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 5,53 zł (6,80 zł) +100m 4,32 zł (5,31 zł)
Wąż nylonowy PPA 8x6 mm, czarny Indeks: ZC-RILSAN-HT-08X06BK	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 9,81 zł (12,07 zł) +100m 7,68 zł (9,45 zł)
Wąż nylonowy PPA 10x8 mm, czarny Indeks: ZC-RILSAN-HT-10X08BK	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 10,05 zł (12,36 zł) +50m 7,87 zł (9,68 zł)
Wąż nylonowy PPA 12x10 mm, czarny Indeks: ZC-RILSAN-HT-12X10BK	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 11,36 zł (13,97 zł) +50m 8,89 zł (10,93 zł)
Wąż nylonowy PPA 14x12 mm, czarny Indeks: ZC-RILSAN-HT-14X12BK	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 13,38 zł (16,46 zł) +50m 10,47 zł (12,88 zł)