

## Antystatyczny, odporny na wyższą temperaturę wąż do sprężonego powietrza i powietrza oddechowego NOBELAIR AS/R



Elastyczny pięciowarstwowy wąż do sprężonego powietrza. Lekki, bardzo giętki nawet w niskich temperaturach, odporny na wydłużenie. Antystatyczny ( $R < 106 \Omega/m$ , EN ISO 8031), odporny na podwyższoną temperaturę otoczenia, przystosowany do odkażania. Specjalnie zaprojektowany do aparatów oddechowych zgodnie z normą EN 14593 i EN 14594. Używany w przemyśle lakierniczym, petrochemicznym, budownictwie i energetyce jądrowej. Na specjalne zamówienie DN6 i DN10 w kolorze zielonym. Warstwa wewnętrzna: czarny, antystatyczny PVC. Wzmocnienie: oplot poliestrowy. Warstwa zewnętrzna: niebieski PVC. Ciśnienie robocze: 15 bar (6 bar dla temperatury 70°C). Temperatura pracy: od -20°C do +70°C (chwilowo do +80°C), ciśnienie robocze zależne od temperatury.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Wąż NOBELAIR AS/R 6x12 mm</b> Indeks: TR-NOB-ASR-06	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 13,89 zł (17,08 zł) +50m 11,91 zł (14,65 zł)
<b>Wąż NOBELAIR AS/R 8x14 mm</b> Indeks: TR-NOB-ASR-08	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 16,78 zł (20,64 zł) +50m 14,38 zł (17,69 zł)
<b>Wąż NOBELAIR AS/R 10x16 mm</b> Indeks: TR-NOB-ASR-10	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 21,00 zł (25,83 zł) +50m 18,00 zł (22,14 zł)
<b>Wąż NOBELAIR AS/R 12,7x19 mm</b> Indeks: TR-NOB-ASR-13	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 25,23 zł (31,03 zł) +50m 21,62 zł (26,59 zł)
<b>Wąż NOBELAIR AS/R 19x28 mm</b> Indeks: TR-NOB-ASR-19	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 42,79 zł (52,63 zł) +50m 36,67 zł (45,10 zł)