

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 Ω /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: opłot poliesterowy. 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)
Wąż NOBELAIR AS/R 6x12 mm Indeks: TR-NOB-ASR-06	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 13,01 zł (16,00 zł) +50m 11,15 zł (13,71 zł)
Wąż NOBELAIR AS/R 8x14 mm Indeks: TR-NOB-ASR-08	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 15,77 zł (19,40 zł) +50m 13,52 zł (16,63 zł)
Wąż NOBELAIR AS/R 10x16 mm Indeks: TR-NOB-ASR-10	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 19,74 zł (24,28 zł) +50m 16,92 zł (20,81 zł)
Wąż NOBELAIR AS/R 12,7x19 mm Indeks: TR-NOB-ASR-13	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 23,70 zł (29,15 zł) +50m 20,32 zł (24,99 zł)
Wąż NOBELAIR AS/R 19x28 mm Indeks: TR-NOB-ASR-19	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 40,14 zł (49,37 zł) +50m 34,41 zł (42,32 zł)