



Wąż gumowy, czarny, do sprężonego powietrza i wody 10 mm 20 bar SEMPERIT



Elastyczny wąż gumowy marki SEMPERIT w kolorze czarnym o średnicy wewnętrznej DN 10, przeznaczony do powietrza i wody. Maksymalne ciśnienie robocze: 20 bar. Cena za 1 metr.

Opis

Wąż SEMPERIT przeznaczony jest do przesyłu powietrza i wody w różnych branżach, w tym w przemyśle i budownictwie. Jego elastyczne właściwości sprawiają, że jest szczególnie skuteczny przy obsłudze ciężkich maszyn budowlanych, pracach przemysłowych oraz w zasilaniu narzędzi pneumatycznych takich jak agregaty tynkarskie, torkretnice, kompresory stacjonarne i mobilne, pistolety udarowe i klucze udarowe. Węże te są również odporne na olejową mgłę i ozon, charakteryzują się wysoką odpornością na ścieranie, co czyni je idealnym wyborem do użytku z kompresorami.

Elastyczny wąż gumowy wykonany z wysokiej jakości, elastycznego kauczuku. Ten profesjonalny wąż gumowy jest doskonały do zasilania różnego rodzaju narzędzi pneumatycznych, takich jak szlifierki, pistolety lakiernicze, młotki pneumatyczne, podnośniki pneumatyczne i wiele innych.

Jedną z głównych zalet tego węża jest jego łatwość nawijania na bęben, co jest niemożliwe w przypadku węży spiralnych. Dzięki temu jest bardzo praktyczny w warsztatach samochodowych.

Temperatura pracy mieści się w zakresie od -30°C do +70°C. Wąż ma również wysoki współczynnik bezpieczeństwa 3:1. Jest czarny, gładki i wykonany z kauczuku syntetycznego. Maksymalne ciśnienie robocze wynosi 20 barów, a wąż składa się z dwóch warstw wzmocnienia tekstylnego.

Wąż SEMPERIT typu PLW20 to wysokiej jakości produkt. Idealnie sprawdzi się w warsztacie lub serwisie samochodowym.

Dodatkowe informacje

Indeks	INVPNWG1710
EAN	5904533338270
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Materiał: Kauczuk syntetyczny, czarny, gładki• Wzmocnienie: oplot tekstylny• Średnica wewnętrzna: 10 mm• Średnica zewnętrzna: 17 mm• Grubość ścianki: 3.5 mm• Temperatura pracy: -30°C/+70°C• Współczynnik bezpieczeństwa: 3:1• Kolor: czarny• Maksymalne ciśnienie robocze: 20 bar• Liczba warstw: 2• Promień gięcia (min.): 100• Waga dla 1 mb: 0,20 kg• Długość pełnego wałka: 50 mb• Przeznaczenie woda i powietrze• Marka: SEMPERIT• Typ: PLW20• Kod producenta: 681021035• Indeks: INVPNWG1710• Cena za: 1 metr• Stan: Nowy
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

