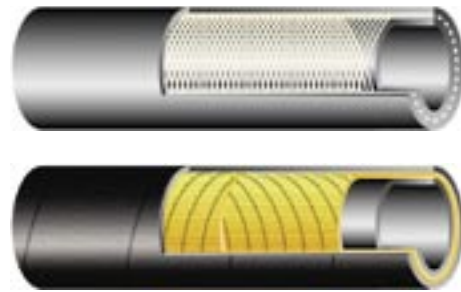


## Wąż do benzyny i oleju Hose for petrol and oil Schlauch für Benzin und Öl Шланг для бензина и масла



\* bardzo lekki, elastyczny wąż przeznaczony do przepływu benzyny, oleju i innych materiałów pędnych (nie zalecane do stosowania w instalacjach samochodowych) \* temp. pracy: od -30°C do +60°C \* warstwa wew.: gumowa, NBR, czarna, gładka \* wzmocnienie: tekstylne \* warstwa zew.: gumowa, NBR, czarna, gładka lub z odciskiem tkaniny, odporna na czynniki atmosferyczne

\* very light, flexible hose assigned to flow of petrol and other engine fuels (it is not recommended to use in car systems) \* working temp.: from -30°C up to +60°C \* tube: NBR, black, smooth \* reinforcement: textile \* cover: NBR, black, smooth or with cloth impression, resistant to atmospheric factors

\* sehr leichter, elastischer Schlauch, vorgesehen für Durchfluß von Benzin und anderen Kraftstoffen, empfiehlt sich nicht zur Anwendung in Autoanlagen \* Betriebstemperatur: von -30°C bis +60°C \* Seele: NBR, glatt, schwarz \* Verstärkung: textil \* Decke: NBR, schwarz, glatt oder mit Gewebeabdruck, beständig gegen atmosphärische Faktoren

\* очень лёгкий, эластичный шланг назначённый к течению бензина и других топлив (не рекомендованный к применению в автомобильных оборудованьях) \* рабочая температура от -30°C до +60°C \* внутренний слой: резиновый, NBR, чёрный, гладкий \* усиление: текстильное \* наружный слой: резиновый, NBR, чёрный, гладкий или с оттиском ткани, устойчивый к атмосферным воздействиям

### Dane techniczne / Technical data / Technische Daten / Технические данные:

Średnica wewn. Inside diameter Innen Внутренний диаметр mm / мм	Grubość ścianki Wall thickness Wanddicke Толщина стенки mm / мм	Ciśnienie pracy Working pressure Betriebsdruck Рабочее давление MPa / МПа	Ciśn. rozrywające Bursting pressure Berstdruck Разрывное давление MPa / МПа	Długość max Length max Länge max Длина макс. m / м
<b>PN-86/C-94250/43 ***WT-2/95</b>				
4.0	3,3	0,6	1,9	50,0*
5.0	3,3	0,6	1,9	50,0*
6.3	3,5	0,6	1,9	50,0*
7.0	3,5	0,6	1,9	50,0*
8.0	3,5	0,6	1,9	50,0*
10.0	3,5	0,6	1,9	50,0*
12.5	3,5	0,6	1,9	50,0*
14.0	3,5	0,6	1,9	50,0*
16.0	3,7	0,6	1,9	50,0*
18.0	3,7	0,6	1,9	50,0*
20.0	4,1	0,6	1,9	40,0**
22.0	5,5	1,5	4,8	20,0
25.0	4,1	0,6	1,9	40,0**
28.0	5,5	1,2	3,8	20,0
31.5	4,3	0,6	1,9	40,0**
35.0***	5,8	1,0	3,2	20,0
38.0***	5,8	1,0	3,2	20,0
40.0	5,8	1,0	3,2	20,0
45.0***	5,8	1,0	3,2	20,0
50.0	6,0	0,8	2,6	20,0
55.0	6,0	0,8	2,6	10,0
60.0	6,0	0,7	2,3	10,0
63.0	6,0	0,7	2,3	10,0
75.0***	6,0	0,6	1,9	10,0
80.0	6,0	0,6	1,9	10,0
90.0***	6,0	0,5	1,6	10,0
100.0***	6,0	0,5	1,6	10,0
110.0***	6,0	0,4	1,3	10,0
125.0***	6,5	0,4	1,3	10,0
150.0***	6,5	0,3	1,0	10,0
200.0***	6,5	0,3	1,0	6,0
250.0***	7,2	0,3	1,0	6,0
300.0***	7,2	0,2	0,7	6,0
6.3	3,5	1,6	5,0	50,0*
8.0	3,5	1,6	5,0	50,0*
10.0	3,5	1,6	5,0	50,0*
12.5	3,5	1,6	5,0	50,0*
14.0	3,5	1,6	5,0	50,0*
16.0	3,7	1,6	5,0	50,0*
18.0	3,7	1,6	5,0	50,0*
20.0	4,1	1,6	5,0	40,0**
22.0	5,5	1,6	5,0	20,0
25.0	5,0	1,6	5,0	40,0**
28.0	5,5	1,6	5,0	20,0
31.5	5,2	1,6	5,0	40,0**
40.0	7,0	1,6	5,0	20,0
50.0	7,2	1,6	5,0	20,0

\* Istnieje możliwość wykonania odcinków 25 m / \*\* Istnieje możliwość wykonania odcinków 20 m  
 \* It is possible to produce sections with length of 25 m / \*\* It is possible to produce sections with length of 20 m  
 \* Es ist möglich Abschnitte mit Länge 25 m herzustellen / \*\* Es ist möglich Abschnitte mit Länge 20 m herzustellen  
 \* существовать возможность произведения отрезков 25 м / \*\* существовать возможность произведения отрезков 20 м

Wężo do benzyny i oleju / Hoses for petrol and oil  
 Schläuche für Benzin und Öl / Шланги для бензина и масла