

# Schlepper-Teile.de

## Der Onlineshop für Traktorteile

### Kühlsystem

#### Kühlerschlauch - John Deere (R99254)

**Artikelnummer:**

1699254

**OEM-Vergleichsnummer\*:**

R99254



 Lagernd  
Lieferfrist 1-3 Tage

**5,90 €**

Preise inkl. 19% MwSt. zzgl. [Versandkosten](#)



#### Kühlerschlauch (R99254)

- A = 65mm
- B = 16mm
- C = 16mm

passend für die John Deere Traktoren

- Serie: 3000  
3100 (Europe), 3200 (Europe) (->189845 6 rangées / plates ), 3200X (Europe) (->189845 6 rangées / plates ), 3300 (Europe) (->189845 6 rangées / plates ), 3300X (Europe) (->189845 6 rangées / plates ), 3400 (Europe) (8 rangées / plates ), 3400X (Europe) (8 rangées / plates ),  
Serie: 3010  
3110 (Europe), 3210 (Europe) (8 rangées / plates ), 3210X (Europe) (8 rangées / plates ), 3310 (Europe) (8 rangées / plates ), 3310X (Europe) (8 rangées / plates ), 3410 (Europe) (8 rangées / plates ), 3410X (Europe) (8 rangées / plates ),  
Serie: 40  
1040 (Espana) (capacité de 6 rangées / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1040 (Europe) (capacité de 6 rangées / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1040V (Espana) (capacité de 6 rangées / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1140 (Espana) (capacité de 6 rangées / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1140 (Europe) (capacité de 6 rangées / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1140F (Espana) (capacité de 6 rangées / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1140V (Espana) (capacité de 6 rangées / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 )

- Serie: 45  
1745F (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1845F (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 2345F (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 )
- Serie: 50  
1750 (Europe) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1750V (Espana) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1850 (Espana) (794194 capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1850 (Europe) (794194 capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1850F (Espana) (ES 794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1850N (Europe) (794194 capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1850V (Espana) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1950 (Espana) (EU 794194->capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1950 (Europe) (EU 794194->capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1950F (Espana) (794194->capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 1950N (Europe) (EU 794194->capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 2250 (Espana) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 2250 CS (North America) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 2250F (Espana) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 2450 (Espana) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 2450 CS (North America) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 2450F (Espana) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 2650 CS (Europe) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 2650 TSS (Europe) (795107-> capacité de 8 rangées de renforcement / 8 plate increased capacity RE38078, RE61769 ), 2650N TSS (Europe) (795107-> capacité de 8 rangées de renforcement / 8 plate increased capacity RE38078, RE61769 ), 2850 (Espana) (795107-> capacité de 8 rangées de renforcement / 8 plate increased capacity RE38078, RE61769 ), 2850 TSS (Europe) (795107-> capacité de 8 rangées de renforcement / 8 plate increased capacity RE38078, RE61769 ), 3050 (Europe) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 3150 (Espana) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 3350 (Espana) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 3350 (Europe) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 3650 (Europe) (795107-> capacité de 8 rangées de renforcement / 8 plate increased capacity RE38078, RE61769 ), 4050 (Worldwide) (795107->capacité de 8 rangées de renforcement / 8 plate increased capacity RE38078, RE61769 )
- Serie: 5000  
5200 (USA 202232-> ), 5300 ( 202232-> ), 5300 (Europe) (USA 202232-> ), 5300N (Europe), 5400 ( 202232-> ), 5400 (Europe) (USA 202232-> ), 5400N ( 202232-> ), 5400N (Europe) (USA 202232-> )
- Serie: 5003  
5103 (Australia), 5103 (India), 5103 (North America), 5103S (Asia), 5203 (Asia), 5203 (Australia), 5203 (India), 5203 (North America), 5303 (Australia), 5303 (Europe), 5303 (Mexico), 5303 (North Africa), 5303 (North America), 5303 (South Africa), 5303 (South America), 5303 (Turkey), 5403 (Australia), 5403 (Europe), 5403 (North Africa), 5403 (North America), 5403 (South Africa), 5403 (South America), 5403 (Turkey), 5503 (Europe), 5503 (Turkey)
- Serie: 5004  
5104 (India), 5204 (India), 5204 (Mexico)
- Serie: 5005  
5105, 5205, 5215 (Europe), 5215F (Europe), 5215V (Europe), 5315 (Europe), 5315F (Europe), 5315V (Europe)
- Serie: 5010  
5210 (North America), 5310 (Asia), 5310 (India), 5310 (North America), 5310N (North America), 5310S (India), 5410 (Europe), 5410 (India), 5410N (Europe), 5610 (Asia), 5610 (India)
- Serie: 5020

5220, 5320, 5320N

- Serie: 55

2155 CS (North America) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 2355 CS (North America) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 2355N TSS (North America) (794194-> capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 2555 TSS (North America) (795107-> capacité de 8 rangées de renforcement / 8 plate increased capacity RE38078, RE61769 ), 2855N (795107-> capacité de 8 rangées de renforcement / 8 plate increased capacity RE38078, RE61769 ), 2855N (North America) (795107-> capacité de 8 rangées de renforcement / 8 plate increased capacity RE38078, RE61769 ), 3055 (North America) (capacité de 6 rangées de renforcement / 6 plate increased capacity RE38077, RE61767 ), 3155 (North America) (795107-> capacité de 8 rangées / 8 plate increased capacity RE38078, RE61769 ), 3255 (North America) (capacité de 8 rangées / 8 plate increased capacity RE38078, RE61769 )

---

### Zugehörige Artikel

Weitere Artikel welche mit diesem Artikel in Verbindung stehen.

---

---

Schlepper-Teile.de  
Frankfurter Straße 14  
D-65527 Niedernhausen

Telefon: +49 (0) 61 27 / 99 23 60  
Telefax: +49 (0) 61 27 / 99 23 629  
E-Mail: [info@schlepper-teile.de](mailto:info@schlepper-teile.de)

Öffnungszeiten:  
Mo - Fr: 08:00 - 12:00 Uhr  
Mo - Fr: 12:45 - 17:00 Uhr