

Schelle für Luftbehälter mit 250 mm Außendurchmesser RVI: PREMIUM

- ① - Stahlschelle, Dicke: 3mm / Beschichtung: Epoxy-Farbe oder galvanisch verzinkt, blank.
- ② - Kautschuk, Dicke: 2 mm / gute Beständigkeit gegen Kohlenwasserstoffe.
- ③ - Schraube M8 x 40 + Unterlegscheibe + Mutter Nylstop M8.



SHELLE
Ø 250

Ref. ALK: 89.599.00 - Epoxy-Farbe
Ref. ALK: 89.599.00Z - Galvanisch verzinkt, blank

Ref. RVI:
50.10.314.042

Montage von Druckluftbehältern auf folgenden Fahrzeugen:

PREMIUM Zugmaschinen und Trägerfahrzeuge
(6 Schellen pro Fahrzeug).
KERAX
MIDLUM
MAXTER 4x2 et 4x4.
AE MAGNUM 380 / 385TI / 390 / 420TI / 500 / 520.
AE MAGNUM E-TECH 400 / 440 / 480.
MANAGER « G » : 170/210/220/230/260/270/290/340.
PRODUKTPALETTE "M": 150 / 180 / 210 / 220 / 230TI / 250.
PRODUKTPALETTE "S": 120 / 130 / 140 / 135 / 150 / 160 / 170.
PRODUKTPALETTE "R": 310 / 330 / 340 / 365.
GB/TB: 131 / 191 / 231.
GR/GC: 191 / 231.
TF 231.

