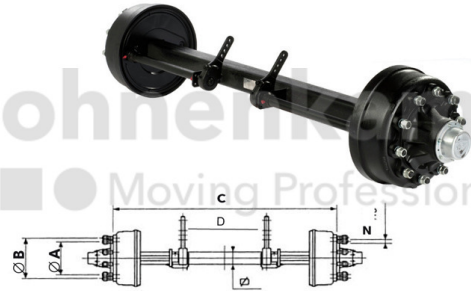


FAHRZEUGBAUSYSTEME

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Warengruppe | Fahrzeugbausysteme |
| Artikelnummer | 40476101 |
| Spurweite [mm] | 1.900 |
| Achskörper Vierkant [mm] | 100 |
| Bolzenlochanzahl | 10 |
| Nabendurchmesser [mm] | 280 |
| Lochkreisdurchmesser [mm] | 335 |
| Bremsengröße | 406X120 |



Technische Informationen

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Marke | ADR |
| Achslast 40 km/h (Einachser) [kg] | 14.200 |
| Achslast 40 km/h (Tandem) [kg] | 11.800 |
| Achslast 40 km/h (Zweiachser) [kg] | 13.000 |
| Achslast 60 km/h (Einachser) [kg] | 13.000 |
| Achslast 60 km/h (Tandem) [kg] | 11.000 |
| Achslast 60 km/h (Zweiachser) [kg] | 11.800 |
| Bremsart | Druckluftgebremst |
| Bremsengröße | 406X120 |
| Bremsentyp | 412E |
| ABS | Nein |

| | |
|----------------------------|--------------|
| Ausführung Bremshebel | MGS |
| Radbolzentyp | M22 |
| Gewinde | M22 x 1,5 |
| Lagerpaarung | UA |
| Oberflächenbehandlung | grundiert |
| Farbe | Schwarz |
| RAL | RAL9005 |
| Achskörper Ausführung | Vollmaterial |
| Achsplatten aufgeschweißt | Nein |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 335,00 |