

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