

SISTEMI DI COSTRUZIONE VEICOLI

Gruppo di prodotti	Sistemi di costruzione veicoli
Articolo n°	40476023
Scartamento [mm]	2050
Corpo dell'asse quadrato [mm]	150
Numero di fori per i bulloni	10
Diametro del mozzo [mm]	280.5
Diametro del cerchio del bullone [mm]	335
Dimensioni del freno	420X180



Informazioni tecniche

Marchio	ADR
Carico sull'asse 40 km/h (monoasse) [kg]	15700
Carico sull'asse 40 km/h (tandem) [kg]	14500
Carico sull'asse 40 km/h (due assi) [kg]	15700
Carico sull'asse 60 km/h (monoasse) [kg]	14100
Carico sull'asse 60 km/h (tandem) [kg]	13100
Carico sull'asse 60 km/h (due assi) [kg]	14100
Carico sull'asse > 60 km/h (monoasse) [kg]	12900
Carico sull'asse > 60 km/h (tandem) [kg]	11900
Carico sull'asse > 60 km/h (due assi) [kg]	12900
Tipo di freno	Freni ad aria compressa

Dimensioni del freno	420X180
Tipo di freni	4218E
ABS	no
Modello di leva del freno	Dispositivo automatico di estrazione AGS
Distanza della leva del freno [mm]	722
Lunghezze della leva del freno [mm]	203,178,152,127
Modello dei bulloni delle ruote	Singolo
Tipo di bullone della ruota	M22
Filo	M22 x 1,5
Accoppiamento dei cuscinetti	4V
Piastra di base cilindro a membrana	Saldato
Trattamento della superficie	mesticato
Colore	Nero
Cromaticità	opaco
RAL	RAL9005
Modello di corpo dell'asse	Corpo cavo
Saldatura delle piastre dell'asse	no
Nettogewicht [kg] (gültig)	380,00