

SISTEMI DI COSTRUZIONE VEICOLI

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Gruppo di prodotti | Sistemi di costruzione veicoli |
| Articolo n° | 40476190 |
| Scartamento [mm] | 1800 |
| Corpo dell'asse quadrato [mm] | 110 |
| Numero di fori per i bulloni | 10 |
| Diametro del mozzo [mm] | 280 |
| Diametro del cerchio del bullone [mm] | 335 |
| Dimensioni del freno | 406X120 |



Informazioni tecniche

| | |
|--|-------------------------|
| Marchio | ADR |
| Carico sull'asse 40 km/h (monoasse) [kg] | 14200 |
| Carico sull'asse 40 km/h (tandem) [kg] | 11800 |
| Carico sull'asse 40 km/h (due assi) [kg] | 13000 |
| Carico sull'asse 60 km/h (monoasse) [kg] | 13000 |
| Carico sull'asse 60 km/h (tandem) [kg] | 11000 |
| Carico sull'asse 60 km/h (due assi) [kg] | 12000 |
| Tipo di freno | Freni ad aria compressa |
| Dimensioni del freno | 406X120 |
| Tipo di freni | 412E |
| ABS | no |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Modello di leva del freno | Dispositivo automatico di estrazione AGS |
| Accoppiamento dei cuscinetti | UA |
| Trattamento della superficie | mesticato |
| Colore | Nero |
| RAL | RAL9005 |
| Modello di corpo dell'asse | Materiale pieno |
| Saldatura delle piastre dell'asse | no |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 340,00 |