

## PNEUS

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Groupe de produits    | Pneus         |
| Numéro d'article      | 13371010      |
| Taille de pneu valide | 280 / 80 - 18 |
| LI / SI / PR          | 132 A8        |
| TL/TT                 | TL            |
| Marque                | Michelin      |
| Profil                | Power CL      |



## Indications et caractéristiques

- Pneu industriel pour chargeuses sur roues, chargeuses-pelleteuses, et chargeurs télescopiques
- Barrettes massives et mélange de caoutchouc résistant à l'abrasion
- Stabilité latérale extrême grâce aux couches de carcasse

## Informations techniques

|                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| Numéro d'article                 | 13371010       |
| EAN                              | 3528702817780  |
| Taille de pneu valide            | 280 / 80 - 18  |
| Taille alternative 1             | 10.5/80-18     |
| LI / SI / PR                     | 132 A8         |
| TL/TT                            | TL             |
| Marque                           | Michelin       |
| Profil                           | Power CL       |
| Antistatique                     | non            |
| Couleur du pneu                  | Noir           |
| Numéro du règlement ECE          | pas nécessaire |
| Nettogewicht [kg] (gültig)       | 38,00          |
| Taille de jante recommandée      | 9              |
| Taille de jante autorisée        | 8, 10          |
| Pression maximale de l'air [bar] | 4,00           |
| Largeur du pneu [mm]             | 288            |
| Diamètre extérieur du pneu [mm]  | 902            |
| Stat. Rayon (SLR) [mm]           | 413            |
| Circonférence de roulement [mm]  | 2691           |
| Profondeur du profil [mm]        | 26,0           |
| Nombre de barrettes              | 19x2           |
| Contenance du pneu 75% [ltr.]    | 80             |
| E-Ready                          | non            |

## Capacités de charge

| Indice | Capacité de charge [kg] | Vitesse [km/h] | Position des essieux | Pression [bar] | Indice de charge |
|--------|-------------------------|----------------|----------------------|----------------|------------------|
| 132 A8 | 2000                    | 40             |                      | 4,00           |                  |