

PNEUS

| | |
|-----------------------|----------------|
| Groupe de produits | Pneus |
| Numéro d'article | 14875360 |
| Taille de pneu valide | 440 / 80 R 28 |
| LI / SI / PR | 156 A8 / 156 B |
| TL/TT | TL |
| Marque | Vredestein |
| Profil | ENDURION |



Indications et caractéristiques

- Le Vredestein Endurion est un pneu MPT à structure radiale pour chargeurs télescopiques et véhicules similaires
- Les larges barrettes disposés à un angle de 45° les unes par rapport aux autres et le rapport plein/creux élevé du profilé assurent une longue durée de vie
- Son composé de caoutchouc optimal et sa carcasse particulièrement robuste augmentent la durée de vie et garantissent des rendements maximaux

Informations techniques

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Numéro d'article | 14875360 |
| EAN | 8714692310065 |
| Taille de pneu valide | 440 / 80 R 28 |
| LI / SI / PR | 156 A8 / 156 B |
| TL/TT | TL |
| Marque | Vredestein |
| Profil | ENDURION |
| Antistatique | non |
| Couleur du pneu | Noir |
| Numéro du règlement ECE | ECE 54 |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 115,00 |
| Taille de jante recommandée | DW14L |
| Taille de jante autorisée | DW13L, DW15L |
| Pression maximale de l'air [bar] | 3,20 |
| Largeur du pneu [mm] | 455 |
| Diamètre extérieur du pneu [mm] | 1420 |
| Stat. Rayon (SLR) [mm] | 640 |
| Circonférence de roulement [mm] | 4290 |
| Profondeur du profil [mm] | 30,0 |
| Contenance du pneu 75% [ltr.] | 238 |
| E-Ready | non |

Capacités de charge

| Indice | Capacité de charge [kg] | Vitesse [km/h] | Position des essieux | Pression [bar] | Indice de charge |
|--------|-------------------------|----------------|----------------------|----------------|------------------|
| 156 A8 | 4000 | 40 | | 3,20 | |
| 156 B | 4000 | 50 | | 3,20 | |