

## Série VE...-EL / V...-EL

Roues avec bandage caoutchouc plein standard, avec jante en tôle d'acier conductible d'électricité



50–295 kg

**Dureté du revêtement**

80 Shore A

**Protection du sol / stabilité et bruit de roulage**

très bien

**Résistance au roulage**

satisfaisant

**Résistance à l'usure**

passable

**Bandage / bande de roulement :**

- caoutchouc plein standard, dureté 80 Shore A
- confort de roulage très élevé
- extrême protection des sols, fonctionnement silencieux
- couleur noir

**Jante :**

- tôle d'acier, emboutie
- zinguée par galvanisation, passivée bleue, sans Cr6

**Autres caractéristiques :**

- résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -20 °C à +80 °C, capacité de charge réduite au-delà de +60 °C
- dissipation des charges électriques (résistance ohmique)  $\leq 10^4 \Omega$

**Autres détails :**

- série de roues : page 61–62
- bande de roulement : page 52
- types de moyeu : page 84–85
- résistance aux produits chimiques : page 51

Roues	Ø roue (D) [mm]	Largeur bandage (T2) [mm]	Capacité de charge [kg]	Type de moyeu	Alésage Ø (d) [mm]	Longueur de moyeu (T1) [mm]
<b>Série VE</b>						
VE 80/12R-EL	80	25	50	à rouleaux	12	35
VE 100/12R-EL	100	30	70	à rouleaux	12	45
VE 125/12R-EL	125	37,5	100	à rouleaux	12	45
VE 150/20R-EL	150	40	135	à rouleaux	20	60
VE 160/20R-EL	160	40	135	à rouleaux	20	60
VE 180/20R-EL	180	50	170	à rouleaux	20	60
VE 200/20R-EL	200	50	205	à rouleaux	20	60
<b>Série V</b>						
V 80/12R-EL	80	25	50	à rouleaux	12	35
V 100/15R-EL	100	30	70	à rouleaux	15	45
V 125/15R-EL	125	37,5	100	à rouleaux	15	45
V 140/15R-EL	140	37,5	115	à rouleaux	15	45
V 162/20R-EL	160	40	135	à rouleaux	20	60
V 182/20R-EL	180	50	170	à rouleaux	20	60
V 202/20R-EL	200	50	205	à rouleaux	20	60
V 202/25R-EL	200	50	205	à rouleaux	25	60
V 200/20K-EL	200	50	205	à billes	20	60
V 252/25R-EL	250	60	295	à rouleaux	25	65
V 250/25K-EL	250	60	295	à billes	25	65

9

### Séries de roulettes



	LE-VE	LER-VE	L-V
Page	196	197	201
Classe de capacité de charge			
Livrables pour	roue Ø 80–200 mm*	roue Ø 80–200 mm	roue Ø 80–250 mm

\* Autres séries de roulettes avec tige : LEZ-VE (page 198)

