

## Série PK

### Roues à bandage pneumatique, avec jante en matière synthétique



75–250 kg

<b>Dureté du revêtement</b>	60 Shore A
<b>Protection du sol / stabilité et bruit de roulement</b>	excellent
<b>Résistance au roulage</b>	bien
<b>Résistance à l'usure</b>	satisfaisant

#### Bandage / bande de roulement :

- bandage pneumatique, profil à rainures ou à crampons, dureté 60 Shore A
- 2 Ply-Rating, avec chambre à air
- protection extrême des sols, bonne absorption du bruit
- couleur noir

#### Jante :

- polypropylène de première qualité, non cassant
- couleur noir

#### Autres caractéristiques :

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile

- résistance à la température : -20 °C à +40 °C, capacité de charge réduite au-delà de +30 °C
- les dimensions de roue ou de bandage s'appliquent aux pneumatiques neufs, hors charge, les largeurs et diamètres peuvent varier en cours de fonctionnement

#### Autres détails :

- série de roues : page 64
- bande de roulement : page 54
- types de moyeu : page 84–85
- résistance aux produits chimiques : page 51

4

Roues	Ø roue (D) [mm]	Largeur bandage (T2) [mm]	Dimensions bandage	Ply-Rating	Charge à 4 km/h [kg]	Pression de gonflage [bar/psi]	Type de moyeu	Alésage Ø (d) [mm]	Longueur de moyeu (T1) [mm]	Type de profil
<b>Roues avec profil à rainures</b>										
PK 200/20-60G	200	50	200x50	2	75	2,5 / 36	lisse	20	60	R01
PK 260/20-75G	260	85	3.00-4	2	150	2,0 / 30	lisse	20	75	R01
PK 260/25-75G	260	85	3.00-4	2	150	2,0 / 30	lisse	25	75	R01
PK 260/20-75R	260	85	3.00-4	2	150	2,0 / 30	à rouleaux	20	75	R01
PK 260/25-75R	260	85	3.00-4	2	150	2,0 / 30	à rouleaux	25	75	R01
PK 260/20-75K	260	85	3.00-4	2	150	2,0 / 30	à billes	20	75	R01
PK 300/20-75G	300	100	4.00-4	2	180	2,0 / 30	lisse	20	75	R01
PK 300/25-75G	300	100	4.00-4	2	180	2,0 / 30	lisse	25	75	R01
PK 300/20-75R	300	100	4.00-4	2	180	2,0 / 30	à rouleaux	20	75	R01
PK 300/25-75R	300	100	4.00-4	2	180	2,0 / 30	à rouleaux	25	75	R01
PK 300/20-75K	300	100	4.00-4	2	180	2,0 / 30	à billes	20	75	R01
PK 400/20-75G	400	100	4.00-8	2	250	2,0 / 30	lisse	20	75	R01
PK 400/25-75G	400	100	4.00-8	2	250	2,0 / 30	lisse	25	75	R01
PK 400/20-75R	400	100	4.00-8	2	250	2,0 / 30	à rouleaux	20	75	R01
PK 400/25-75R	400	100	4.00-8	2	250	2,0 / 30	à rouleaux	25	75	R01
<b>Roues avec profil à crampons</b>										
PK 257/20-75G	260	85	3.00-4	2	150	2,0 / 30	lisse	20	75	B04
PK 262/20-75G	260	85	3.00-4	2	150	2,0 / 30	lisse	20	75	B02
PK 262/25-75G	260	85	3.00-4	2	150	2,0 / 30	lisse	25	75	B02
PK 262/20-75R	260	85	3.00-4	2	150	2,0 / 30	à rouleaux	20	75	B02
PK 262/25-75R	260	85	3.00-4	2	150	2,0 / 30	à rouleaux	25	75	B02
PK 262/20-75K	260	85	3.00-4	2	150	2,0 / 30	à billes	20	75	B02
PK 302/20-75G	300	100	4.00-4	2	180	2,0 / 30	lisse	20	75	B02
PK 302/25-75G	300	100	4.00-4	2	180	2,0 / 30	lisse	25	75	B02
PK 302/20-75R	300	100	4.00-4	2	180	2,0 / 30	à rouleaux	20	75	B02
PK 302/25-75R	300	100	4.00-4	2	180	2,0 / 30	à rouleaux	25	75	B02
PK 302/20-75K	300	100	4.00-4	2	180	2,0 / 30	à billes	20	75	B02
PK 402/20-75G	400	100	4.00-8	2	250	2,0 / 30	lisse	20	75	B07
PK 402/25-75G	400	100	4.00-8	2	250	2,0 / 30	lisse	25	75	B07
PK 402/20-75R	400	100	4.00-8	2	250	2,0 / 30	à rouleaux	20	75	B07
PK 402/25-75R	400	100	4.00-8	2	250	2,0 / 30	à rouleaux	25	75	B07

Types de profils : R = profil à rainures, B = profil à crampons, illustration voir page 248

#### Variantes/accessoires



couleur de jante rouge      roues en caoutchouc souple anti-crevaisson

Description technique page	62	
Complément de référence	-ROT	série VWPP
Livrables pour	roue Ø 260–400 mm	voir page 202

