

# Série P, roue Ø 180 à 300 mm

## Roues à bandage pneumatique, avec jante en tôle d'acier



75–250 kg

**Dureté du revêtement**

60 Shore A

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

excellent

**Résistance au roulage**

bien

**Résistance à l'usure**

satisfaisant

**Bandage / bande de roulement :**

- bandage pneumatique, profil à rainures ou à crampons, dureté 60 Shore A
- 2 à 4 Ply-Rating, avec chambre à air
- grand confort de roulage
- protection extrême des sols, bonne absorption du bruit
- couleur noir

**Jante :**

- tôle d'acier, emboutie
- avec moyeu tube acier soudé
- 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 +50 °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
- vitesses possibles jusqu'à max. 16 km/h pour les roues à roulement à billes et capacité de charge réduite

**Autres détails :**

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

Roues	Ø roue (D) [mm]	Largeur bandage (T2) [mm]	Dimensions bandage	Ply-Rating	Charge à 4 km/h [kg]	Charge à 16 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>											
P 180/20-48R-SG *	180	50	7 x 1¼	2	75	–	2,5 / 36	à rouleaux	20	48	R01
P 200/20-48R	200	50	200x50	2	75	–	2,5 / 36	à rouleaux	20	48	R01
P 200/20-60R	200	50	200x50	2	75	–	2,5 / 36	à rouleaux	20	60	R01
P 220/20-75R	220	65	2.50-4	2	100	–	2,0 / 30	à rouleaux	20	75	R01
P 261/20-50G	260	85	3.00-4	2	150	–	2,0 / 30	lisse	20	50	R01
P 261/20-50R	260	85	3.00-4	2	150	–	2,0 / 30	à rouleaux	20	50	R01
P 261/20-75R	260	85	3.00-4	2	150	–	2,0 / 30	à rouleaux	20	75	R01
P 261/25-75R	260	85	3.00-4	2	150	–	2,0 / 30	à rouleaux	25	75	R01
P 260/20-50K	260	85	3.00-4	2	150	100	2,0 / 30	à billes	20	50	R01
P 265/20-75R	260	85	3.00-4	4	250	–	3,5 / 50	à rouleaux	20	75	R01
P 265/25-75R	260	85	3.00-4	4	250	–	3,5 / 50	à rouleaux	25	75	R01
P 265/25-75K	260	85	3.00-4	4	250	200	3,5 / 50	à billes	25	75	R01
P 300/20-75R	300	100	4.00-4	2	180	–	2,0 / 30	à rouleaux	20	75	R01
P 300/25-75K	300	100	4.00-4	2	180	120	2,0 / 30	à billes	25	75	R01
<b>Roues avec profil à crampons</b>											
P 222/20-75R	220	65	2.50-4	2	100	–	2,0 / 30	à rouleaux	20	75	B01
P 263/20-50G	260	85	3.00-4	2	150	–	2,0 / 30	lisse	20	50	B02
P 263/20-50R	260	85	3.00-4	2	150	–	2,0 / 30	à rouleaux	20	50	B02
P 263/20-75R	260	85	3.00-4	2	150	–	2,0 / 30	à rouleaux	20	75	B02
P 263/25-75R	260	85	3.00-4	2	150	–	2,0 / 30	à rouleaux	25	75	B02
P 262/20-50K	260	85	3.00-4	2	150	100	2,0 / 30	à billes	20	50	B02
P 267/20-75R	260	85	3.00-4	4	250	–	3,5 / 50	à rouleaux	20	75	B02
P 267/25-75R	260	85	3.00-4	4	250	–	3,5 / 50	à rouleaux	25	75	B02
P 267/25-75K	260	85	3.00-4	4	250	200	3,5 / 50	à billes	25	75	B02
P 302/20-75R	300	100	4.00-4	2	180	–	2,0 / 30	à rouleaux	20	75	B02
P 302/25-75K	300	100	4.00-4	2	180	120	2,0 / 30	à billes	25	75	B02

\* Avec bandage gris, non tachant

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

Autres Ø roue, voir page suivante

### Variantes/accessoires



	avec bandage gris non tachant	avec bandage anti-crevaison, rempli de mousse	roues en caoutchouc souple anti-crevaison
Description technique page	52	64	62
Complément de référence	-SG	-AG	série VW
Livrables pour	roue Ø 200–260 mm	sur demande	voir page 204

