

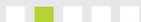
Série BSEV avec profil à rainures

Bandages caoutchouc plein super élastique



480–1 140 kg

Dureté du revêtement



70 Shore A

Protection du sol / stabilité et bruit de roulage



très bien

Résistance au roulage



bien

Résistance à l'usure



bien

Bandage / bande de roulement :

- caoutchouc plein super élastique, armé de tresses métalliques, dureté 70 Shore A
- confort de roulage très élevé
- extrême protection des sols, fonctionnement silencieux
- couleur noir
- roue Ø 250–306 mm : bandage 2 composants, haute élasticité, surface de roulement résistante à l'usure
- roue Ø 405 mm : bandage 3 composants, insert haute élasticité, surface de roulement résistante à l'usure

Autres caractéristiques :

- résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -30 °C à +80 °C, brièvement jusqu'à +100 °C, capacité de charge réduite au-delà de +60 °C
- bandage adapté au montage pour les jantes normées indiquées dans le tableau

Autres détails :

- série de roues : page 80
- bande de roulement : page 54
- résistance aux produits chimiques : page 51

Bandage	Ø roue (D) [mm]	Largeur bandage (T2) [mm]	Dimensions bandage	Dimensions jante	Charge à 4 km/h [kg]	Charge à 6 km/h [kg]	Charge à 25 km/h [kg]	Type de profil
BSEV 3.00-4-RP	250	85	3.00-4	2.10-4	480	400	300	R50
BSEV 3.00-4/2.50-4-RP	250	85	3.00-4	2.50C-4	720	600	475	R50
BSEV 4.00-4-RP	306	105	4.00-4	2.50C-4	840	700	535	R50
BSEV 4.00-8-RP	405	105	4.00-8	3.00D-8	1 140	950	730	R50

Les dimensions de bandage s'appliquent aux pneumatiques neufs, hors charge, et peuvent varier en fonctionnement
Autres dimensions sur demande

Variantes/accessoires



avec bandage gris non tachant autres versions

Description technique page

52

Complément de référence

-SG

Livrables pour

sur demande

sur demande

