

Seria BSEV cu profil canelat

Anvelope din cauciuc masiv super-elastic

480–1.140 kg

Duritatea bandajului de rulare și a anvelopei
 70 Shore A

Rulare lină și protecția pardoselii
 foarte bun

Rezistența la rulare
 bun

Rezistență la uzură
 bun



Bandaj de rulare:

- cauciuc masiv super-elastic, armat cu sârmă de oțel, duritate 70 Shore A
- confort de rulare foarte bun
- protecție bună a pardoselii, rulare silențioasă
- culoare neagră
- Ø roată 250–306 mm: bandaj din 2 componente, foarte elastic, rezistent la fricțiune
- Ø roată 405 mm: bandaj din 3 componente, strat tip pernă intermediară, foarte elastică, rezistentă la fricțiune

Alte caracteristici:

- rezistență chimică la multe medii agresive, cu excepția uleiurilor
- temperatură de funcționare: între -30 °C și +80 °C, temporar până la +100 °C, capacitate portantă redusă peste +60 °C
- bandaj pentru instalare pe jantele standard specificate în tabel

Detalii suplimentare:

- seria roată: pagina 80
- bandaj de rulare: pagina 54
- rezistență chimică: pagina 51

Bandaj	Ø roată (D) [mm]	Lățime roată (T2) [mm]	Dimensiune roată	Dimensiuni jantă	Capacitate portantă la 4 km/h [kg]	Capacitate portantă la 6 km/h [kg]	Capacitate portantă la 25 km/h [kg]	Tip 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

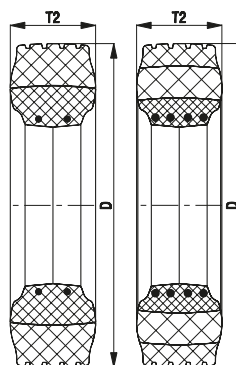
Dimensiunile bandajului furnizate aici se aplică bandajelor noi, care nu susțin o sarcină. Este posibil ca dimensiunile să se modifice atunci când sunt utilizate.
Alte dimensiuni sunt disponibile la cerere

Versiuni / accesorii



	cu bandaj gri care nu lasă urme	alte versiuni
Descrierea tehnică la pagina	52	
Adaos cod articol	-SG	
Se poate livra pentru	la cerere	la cerere

Ø anvelopă 250–306 mm Ø anvelopă 405 mm



Seria BSEV cu profil zig-zag

Anvelope din cauciuc masiv super-elastic

480–2.260 kg

Duritatea bandajului de rulare și a anvelopei
 70 Shore A

Rulare lină și protecția pardoselii
 foarte bun

Rezistența la rulare
 bun

Rezistență la uzură
 bun

Bandaj de rulare:

- cauciuc masiv super-elastic, armat cu sârmă de oțel, duritate 70 Shore A
- confort de rulare foarte bun
- protecție bună a pardoselii, rulare silențioasă
- culoare neagră
- Ø roată 250–306 mm: bandaj din 2 componente, foarte elastic, rezistent la fricțiune
- Ø roată 405–525 mm: bandaj din 3 componente, strat tip pernă intermediară, foarte elastic, rezistent la fricțiune

Alte caracteristici:

- rezistență chimică la multe medii agresive, cu excepția uleiurilor
- temperatură de funcționare: între -30 °C și +80 °C, temporar până la +100 °C, capacitate portantă redusă peste +60 °C
- bandaj pentru instalare pe jantele standard specificate în tabel

Detalii suplimentare:

- seria roată: pagina 80
- bandaj de rulare: pagina 54
- rezistență chimică: pagina 51



Bandaj	Ø roată (D) [mm]	Lățime roată (T2) [mm]	Dimensiune roată	Dimensiuni jantă	Capacitate portantă la 4 km/h [kg]	Capacitate portantă la 6 km/h [kg]	Capacitate portantă la 25 km/h [kg]	Tip profil
BSEV 3.00-4	250	85	3.00-4	2.10-4	480	400	300	B51
BSEV 3.00-4/2.50-4	250	85	3.00-4	2.50C-4	720	600	475	B51
BSEV 4.00-4	306	105	4.00-4	2.50C-4	840	700	535	B50
BSEV 4.00-8	405	105	4.00-8	3.00D-8	1.140	950	730	B50
BSEV 5.00-8	455	120	5.00-8	3.00D-8	1.700	1.415	1.090	B50
BSEV 6.00-9	525	140	6.00-9	4.00E-9	2.260	1.885	1.450	B50

Dimensiunile bandajului furnizate aici se aplică bandajelor noi, care nu susțin o sarcină. Este posibil ca dimensiunile să se modifice atunci când sunt utilizate.

Alte dimensiuni sunt disponibile la cerere

Versiuni / accesorii



	dimensiune 250x85 mm, profil zig-zag B51	cu bandaj gri care nu lasă urme	alte versiuni
Descrierea tehnică la pagina		52	
Adaos cod articol		-SG	
Se poate livra pentru		la cerere	la cerere

