

Sorozat: BSEV

## Szuper-elasztikus tömör gumí abroncsok

 195 - 2920 kg



Ez egy 3-komponenses abroncs, melynek összetevői:

**Gumialap:** Acéldrótmerevítésű rugalmasan kemény gumikeverék, mely garantálja az abroncs szilárd rögzülését a felniere.

**Köztespárna:** Minimálja a járműre és a szállítmányra ható ütődéseket, vagyis kíméli a járművet és a szállítmányt, gondoskodik az alacsony gördülési ellenállásról és a minimális energiafelhasználásról.

**Futófelület:** A vastag, kopásálló futófelület biztosítja a kerék hosszú élettartamát. Kereszt- vagy hosszanti profillal (-RP).

**CIT kivitel záróperem nélküli felni számára.**

Részletes leírás: 55. oldal

Abroncsok		Abroncsok CIT-kivitel					
Rendelési kód	Rendelési kód	Abroncs-Ø (D) [mm]	Abroncs-szélesség* (T2) [mm]	Abroncs-jelölés	Felni-méret	Teherbírás 6 km/óránál [kg]	Teherbírás 25 km/óránál [kg]
<b>BSEV 3.00-4-RP</b>		250	85	3.00-4	2.10-4	260	195
<b>BSEV 3.00-4</b>		250	85	3.00-4	2.10-4	260	195
<b>BSEV 3.00-4/2.50-4</b>		250	85	3.00-4	2.50C-4	300	195
<b>BSEV 4.00-4-RP</b>		306	105	4.00-4	2.50C-4	535	400
<b>BSEV 4.00-4</b>		306	105	4.00-4	2.50C-4	535	400
<b>BSEV 4.00-8-RP</b>		405	105	4.00-8	3.00D-8	950	730
<b>BSEV 4.00-8</b>	<b>BSEV 4.00-8-CIT</b>	405	105	4.00-8	3.00D-8	950	730
<b>BSEV 18x7-8</b>	<b>BSEV 18x7-8-CIT</b>	453	178	18x7-8	4.33R-8	2145	1650
<b>BSEV 5.00-8</b>	<b>BSEV 5.00-8-CIT</b>	455	120	5.00-8	3.00D-8	1415	1090
<b>BSEV 6.00-9</b>	<b>BSEV 6.00-9-CIT</b>	525	140	6.00-9	4.00E-9	1885	1450
<b>BSEV 7.00-12</b>	<b>BSEV 7.00-12-CIT</b>	657	178	7.00-12	5.00S-12	2920	2240

\* részletes leírást lásd a 42. oldalon

### Opciók / Tartozékok



nyommentes kerékekkel

további méretek és kivitelek

Technikai leírások oldala	55	
Kiegészítő rendelési kód	-SN	
	érdeklődés alapján	érdeklődés alapján

