



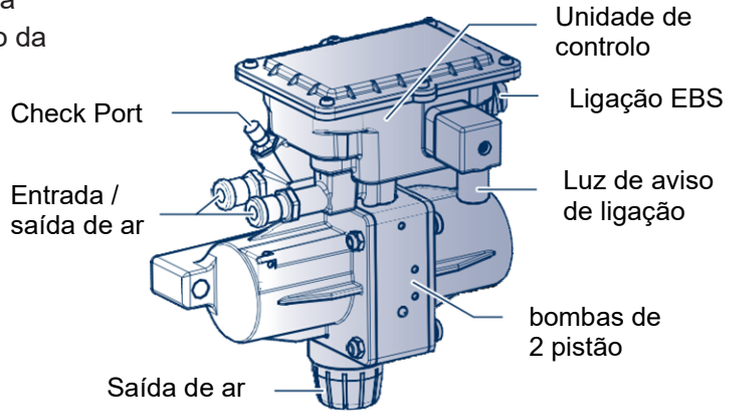
Lançamento no mercado do AirSave em conformidade com a norma UN ECE R 141

75652401d
08.05.2024

A partir de maio, a BPW fornecerá uma nova caixa de controlo para o sistema de controlo da pressão dos pneus AirSave, que cumpre os requisitos da norma ECE R 141.

A caixa de controlo é visualmente diferente da versão anterior e não necessita de uma unidade de controlo ou telemática adicional.

Com este novo lançamento, o sistema modular AirSave da BPW está a ser expandido.



Pacotes básicos ECE-R 141	Designação	Referência BPW	Veículo 1 ou 2 eixos	Veículo de 3 eixos	Veículo de 4 eixos	Veículo de 5 eixos
	Caixa de controlo AirSave (booster) com preparação LED	02.0130.67.30	1	1	1	1
	Peça em T AirSave (peça de ligação da extensão do veio)	02.4319.58.00	1	2	3	4
	Luz de aviso LED de encaixe	02.3704.07.10	1	1	1	1
	Kit AirSave BPW Pacote básico ECE-R 141		05.801.46. 28.0	05.801.46. 29.0	05.801.46. 30.0	05.801.46. 31.0

A nova caixa de controlo AirSave deve ser colocada em funcionamento através do EBS do veículo. Para este efeito, a BPW possui os cabos de ligação correspondentes dos respectivos fabricantes de EBS:

Designação		Referência BPW
AirSave Cabo EBS (de acordo com o fabricante)	AirSave Knorr (4 pinos HDSCS)	02.1819.37.10
	AirSave Knorr G2.2 (extremidade aberta)	02.1819.38.10
	AirSave Wabco / SUB	02.1819.39.10
	AirSave Wabco GIO5	02.1819.40.10
	AirSave Haldex (Aux)	02.1818.41.10

Também está disponível um novo cabo em Y para utilizar o AirSave em combinação com a nova geração do trem de rodagem iC Plus.

Designação		Referência BPW
AirSave com iC Plus	Cabo Y AirSave com iC Plus	02.1819.42.10

Se tiver alguma dúvida, contacte o seu representante de vendas da BPW Trapaco.