


Zawór sterujący osi podnoszonej (LACV II)



463 084 031 0
463 084 041 0 z szybkozłączką

Zawór poziomujący



464 006 002 0
464 006 100 0 ze zintegrowanym ogranicznikiem wysokości
464 006 102 0 z szybkozłączką

Łącznik gumowy
433 401 003 0

Złącza przewodów
Ze zintegrowanym filtrem



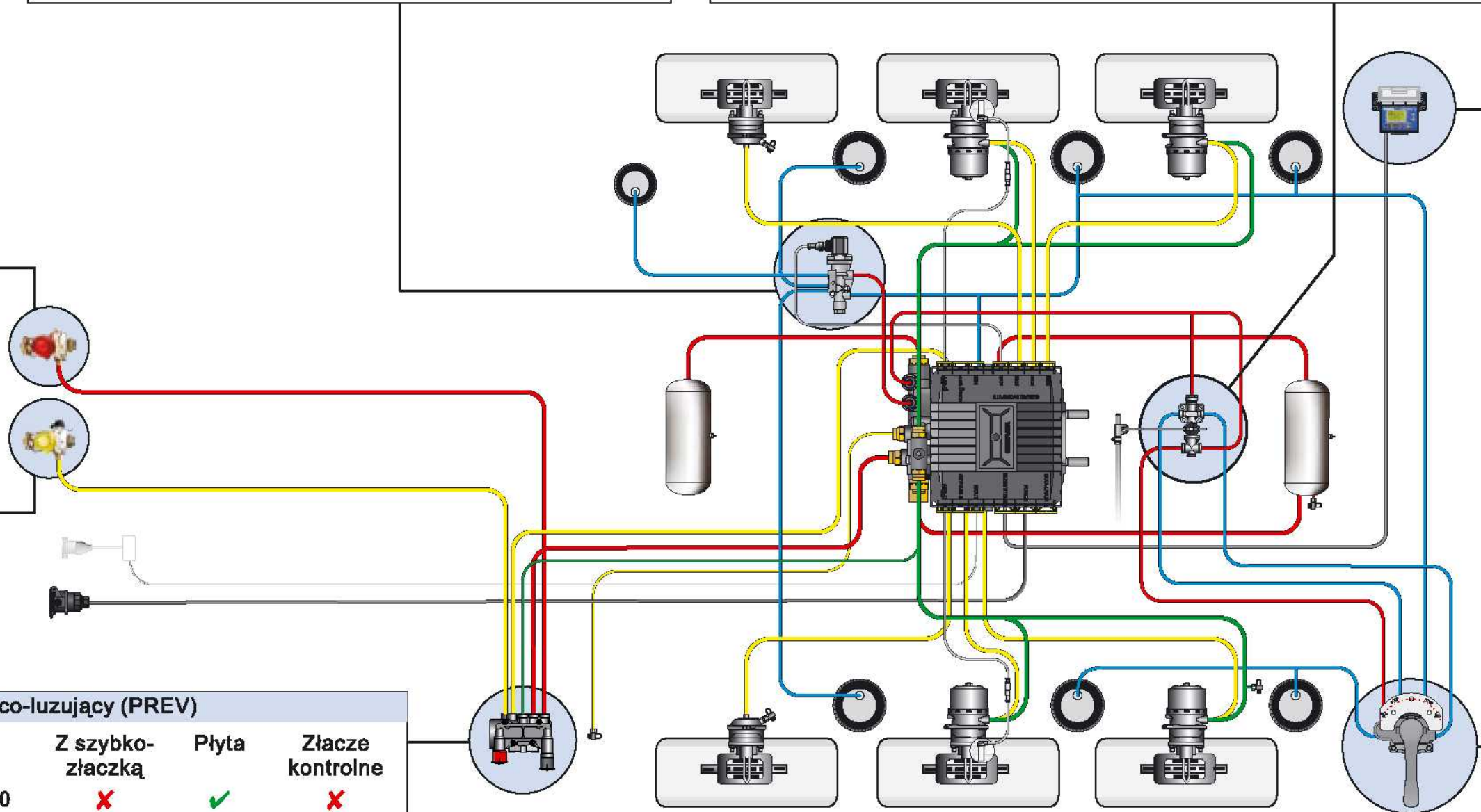
zasilanie
952 201 012 0
952 201 015 0 z szybkozłączką



sterowanie
952 201 011 0
952 201 014 0 z szybkozłączką i złączem kontrolnym

Zawór bezpieczeństwa parkująco-luzujący (PREV)

Numer produktu	Z szybkozłączką	Płyta	Złącze kontrolne
971 002 900 0	X	✓	X
971 002 902 0	X	X	X
971 002 910 0	✓	X	X
971 002 911 0	✓	X	X
971 002 912 0	✓	✓	✓



System informacyjny



Tablica kontrolna SmartBoard
446 192 110 0

Sterowanie zawieszenia



Zawór podnoszenia platformy
463 032 020 0
463 032 220 0 z szybkozłączkami

Standard z konwencjonalnym zawieszeniem pneumatycznym

Przyczepa EBS E Modulator	Numer produktu	System	Wspornik zawieszenia mechan.	Zawieszenie pneum. ze zinteg. sterowan.	Liczba zespołów GIOs	PEM	Z szybkozłączką	Rurki podparte zasilanie	Rurki podparte zaw. pneum.
	480 102 030 0	Standard, 2S/2M	X	X	4	X	X		
	480 102 031 0	Standard, 2S/2M	X	X	4	✓	✓	∅ 16 × 2	∅ 8 × 1
	480 102 032 0	Standard, 2S/2M	X	X	4	X	✓		
	480 102 033 0	Standard, 2S/2M	X	X	4	✓	✓	∅ 15 × 1,5	∅ 12 × 1,5
	480 102 034 0	Standard, 2S/2M	X	X	4	✓	X		
	480 102 060 0	Premium, max 4S/3M	✓	✓	7	X	X		
	480 102 061 0	Premium, max 4S/3M	✓	✓	7	✓	✓	∅ 16 × 2	∅ 8 × 1
	480 102 062 0	Premium, max 4S/3M	✓	✓	7	X	✓		
	480 102 063 0	Premium, max 4S/3M	✓	✓	7	✓	✓	∅ 15 × 1,5	∅ 12 × 1,5
	480 102 064 0	Premium, max 4S/3M	✓	✓	7	✓	X		


z PEM (pneumatycznym modułem rozszerzającym)

Diagnostyka Przyczepa EBS E


 Interfejs diagnostyczny z portem USB 446 301 022 0	 Kabel diagnostyczny 446 300 361 0	 Adapter połączenia ISO 7638 z gniazdem CAN 446 300 360 0
Opcja 2  Interfejs diagnostyczny z portem szeregowym 446 301 021 0	 Konwerter CAN 446 300 470 0	 Adapter połączenia ISO 7638 z gniazdem CAN 446 300 360 0
Opcja 3  Interfejs diagnostyczny USB lub szeregowy	 Kabel diagnostyczny 446 300 348 0	 Gniazdo diagnostyczne z żółtym kołpakiem (tylko w wersji Premium ECU) 449 611 ... 0

Premium z elektronicznym zawieszeniem pneumatycznym

Zawór elektromagnetyczny ECAS




472 880 030 0




472 905 114 0 oś podnoszona


Czujnik ECAS



Czujnik położenia
441 050 100 0



Dźwignia
441 050 718 2



Łącznik gumowy
433 401 003 0

Sterowanie zawieszenia

 Sterowanie zdalne 446 056 25 . 0 ciągnik i sterowanie przyczepy z kabiny - wymagane WABCO CAN2 ECU.	 Skrzynka sterowania ECAS 446 156 010 0 ze sterowaniem osi 446 156 011 0 dla osi podnoszonej	 Sterowanie zdalne ECAS 446 056 116 0 ze sterowaniem osi 446 056 117 0 dla osi podnoszonej	 Tablica kontrolna SmartBoard 446 192 110 0
--	---	--	---