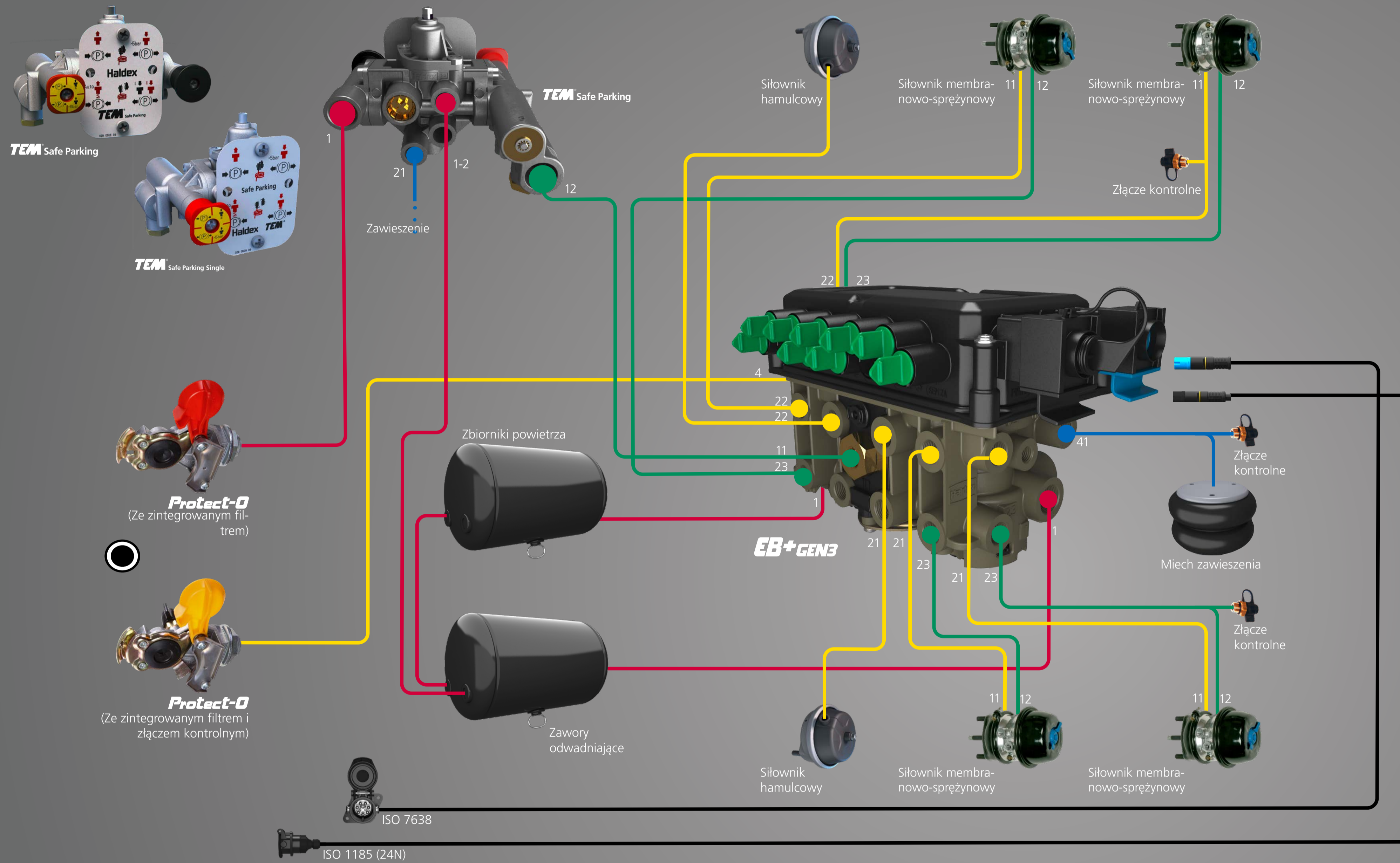


TEM[®] Safe Parking



Innivative Vehicle Solutions



TEM Safe Parking

Zawór zabezpieczający DIN 74279-C 6-22 - Ciśnienie otwarcia 6.2 bara - Ciśnienie zamknięcia 5.2 bara

Nr części.	Naklejka/Etykieta	Złącza	Zawór zabezpieczający ciśnienia	Zawór luzujący	Nr na AM
352075001	wraz z	bez	wraz z	wraz z	-
352075101	wraz z	wraz z	wraz z	wraz z	352075001
352075201	wraz z	bez	wraz z	wraz z	352075001
352075011	wraz z	bez	bez	wraz z	352075011

TEM Safe Parking single

Zawór zabezpieczający DIN 74279-C 6-22 - Ciśnienie otwarcia 6.2 bara - Ciśnienie zamknięcia 5.2 bara

Nr części.	Naklejka/Etykieta	Złącza	Zawór zabezpieczający ciśnienia	Zawór luzujący	Nr na AM
352075031	wraz z	bez	wraz z	bez	352075031
352075051	wraz z	bez	bez	bez	352075031

Legenda

—	Zasilanie
—	Hamulec zasadniczy
—	Hamulec parkingowy
—	Zawieszanie
—	Zasilanie elektryczne

TEM Safe Parking	Zawór luzujący (czarny przycisk)	Zawór parkujący (czerwony przycisk)	Naczeпа podpięta	Hamulec zasadniczy i parkingowy	Warunki pracy	Uwagi
	wyciągnięty	wyciągnięty	tak		zaparkowany	
	wyciągnięty	manualnie wciśnięty	tak		pozycja do jazdy	
	wyciągnięty	automatycznie wyciągnięty	nie		hamulec awaryjny	
	wciśnięty	wyciągnięty	nie		zaparkowany	
	wciśnięty	wciśnięty	nie		możliwość przetoczenia	

TEM Safe Parking Single	Zawór parkujący (czerwony przycisk)	Naczeпа podpięta	Hamulec zasadniczy i parkingowy	Warunki pracy	Uwagi
	wyciągnięty	tak		zaparkowany	
	wciśnięty	tak		pozycja do jazdy	
	automatycznie wyciągnięty	nie		hamulec awaryjny	
	manualnie wciśnięty	nie		możliwość przetoczenia	

