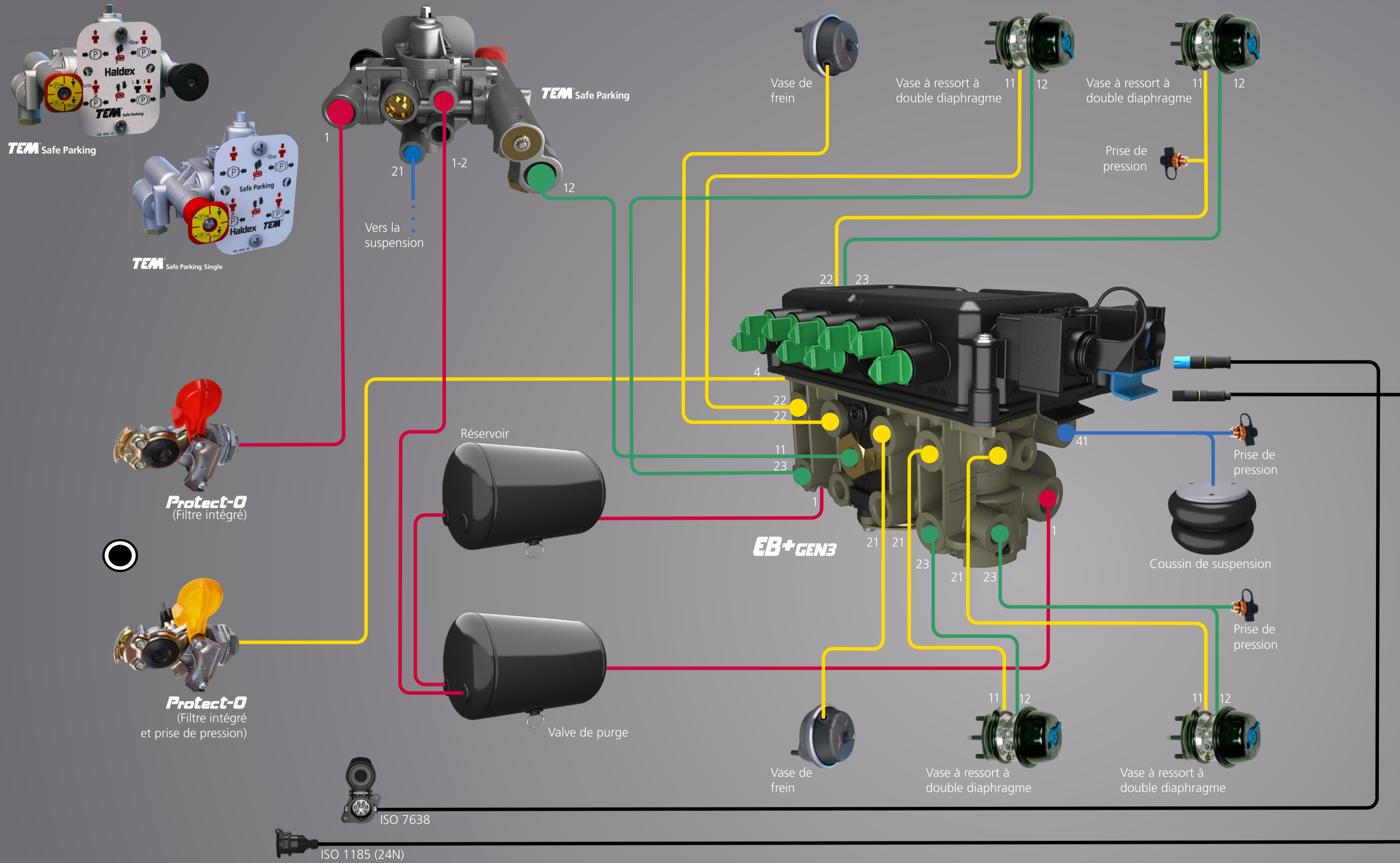


TEM[®] Safe Parking



Innovative Vehicle Solutions



TEM Safe Parking

Valve de protection DIN 74279-C 6-22 - pression d'ouverture 6.2 bar - pression de fermeture 5.2 bar

Référence	Plaque d'instructions	Raccords	Valve de protection	Robinet de défreinage	Référence après-vente
352075001	avec	sans	avec	avec	-
352075101	avec	avec	avec	avec	352075001
352075201	avec	sans	avec	avec	352075001
352075011	avec	sans	sans	avec	352075011

TEM Safe Parking single

Valve de protection DIN 74279-C 6-22 - pression d'ouverture 6.2 bar - pression de fermeture 5.2 bar

Référence	Plaque d'instructions	Raccords	Valve de protection	Robinet de défreinage	Référence après-vente
352075031	avec	sans	avec	sans	352075031
352075051	avec	sans	sans	sans	352075031

Légende	
	Alimentation
	Frein de service
	Frein de parc
	Suspension
	Alimentation électrique

TEM Safe Parking	Robinet de défreinage (noir)	Robinet de frein de parc (rouge)	Remorque accouplée	Frein de service et de parc	Statut du véhicule	Notes
		tiré	tiré	oui		véhicule stationné
		tiré	repoussé manuellement	oui		position route
		Auto	éjection automatique	non		freinage d'urgence
		Auto	repoussé	non		véhicule stationné
		Auto	repoussé	non		défreinage

TEM Safe Parking Single	Robinet de frein de parc (rouge)	Remorque accouplée	Frein de service et de parc	Statut du véhicule	Notes
	tiré	oui		véhicule stationné	
	repoussé	oui		position route	
	Auto	non		freinage d'urgence	
	Auto	non		défreinage	

