



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS

Tubi dell'Aria, Cavi Elettrici ed EBS a Spirale TRP



TRP offre una gamma completa di tubi dell'aria a spirale, cavi elettrici a spirale e per EBS per veicoli e rimorchi. Queste spirali TRP sono progettate, prodotte e testate in base alle specifiche OE. TRP offre le migliori soluzioni per spirali per i veicoli DAF e per i veicoli e rimorchi di tutte le marche.

Tubi dell'aria a spirale, cavi elettrici a spirale e cavi a spirale per EBS TRP

- Gamma completa
- Qualità TRP Genuine
- Materiali di alta qualità
- Le spirali TRP contribuiscono a rendere la guida più sicura
- Una soluzione di spirali TRP per ogni esigenza



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS

Ricambi TRP per freni pneumatici del rimorchio



Gli impianti frenanti pneumatici devono essere sempre sicuri ed affidabili. Una regolare manutenzione e la qualità dei ricambi sono essenziali per un corretto funzionamento dell'impianto frenante pneumatico. TRP offre ora una gamma completa, con certificazione TUV, di ricambi alternativi per freni pneumatici rimorchio per Wabco, Knorr e Haldex. Una soluzione sicura e affidabile!

Ricambi TRP per freni pneumatici del rimorchio

- Un'alternativa di qualità OEM per Wabco, Knorr e Haldex
- Omologazione Tuv
- Garanzia di 2 anni
- Prezzi competitivi
- Totalmente intercambiabili con i ricambi originali



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS

Per maggiori informazioni, consultate il distributore TRP di zona oppure consultate il nostro catalogo TRP all'indirizzo www.trpparts.com

TRP Filtro Essiccatore

Per la massima protezione dell'impianto frenante pneumatico



Per proteggere l'impianto frenante pneumatico dalle sostanze inquinanti, dall'umidità e dai residui di olio che possono provocare danni, TRP offre una gamma completa di filtri essiccatore dell'aria. Il filtro dell'olio integrato elimina dall'aria in ingresso le minuscole gocce di olio prima che questa venga essiccata, per garantire sempre le migliori prestazioni di essiccazione dell'aria.

TRP Filtri essiccatore

- Prestazioni di essiccazione dell'aria straordinarie
- Separatore di olio integrato
- Massima protezione dell'impianto frenante pneumatico
- Gamma completa



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS

Per maggiori informazioni, consultate il distributore TRP di zona oppure consultate il nostro catalogo TRP all'indirizzo www.trpparts.com



TRP Filtro Essiccatore

Per la massima protezione dell'impianto frenante pneumatico



Per proteggere l'impianto frenante pneumatico dalle sostanze inquinanti, dall'umidità e dai residui di olio che possono provocare danni, TRP offre una gamma completa di filtri essiccatore dell'aria. Il filtro dell'olio integrato elimina dall'aria in ingresso le minuscole gocce di olio prima che questa venga essiccata, per garantire sempre le migliori prestazioni di essiccazione dell'aria.

TRP Filtri essiccatore

- Prestazioni di essiccazione dell'aria straordinarie
- Separatore di olio integrato
- Massima protezione dell'impianto frenante pneumatico
- Gamma completa



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS

Per maggiori informazioni, contattate il distributore TRP di zona oppure consultate il nostro catalogo TRP all'indirizzo www.trpparts.com



TRP Filtro Essiccatore

Informazioni sui prodotti

L'umidità e l'olio rappresentano le due principali forme di contaminazione che causano danni all'impianto frenante pneumatico. L'umidità causa corrosione e danni dovuti al gelo; le piccole gocce di olio possono raggiungere l'impianto frenante pneumatico e distruggere gli elementi di tenuta, con conseguente perdita di aria dai componenti dell'impianto frenante pneumatico. I filtri essiccatore TRP rimuovono anche le più piccole gocce di olio prima che l'aria venga essiccata, garantendo sempre la massima protezione e le migliori prestazioni di essiccazione dell'aria.

Prestazioni di essiccazione dell'aria straordinarie

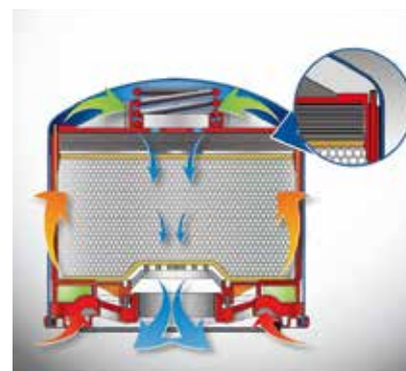
- Protezione degli impianti frenanti pneumatici contro i danni dovuti a corrosione e gelo
- La cartuccia contiene 900 grammi di essiccante. Lo standard OEM è di 700 grammi
- Essiccante di qualità OEM

Separatore di olio integrato

- Il filtro dell'olio installato nella parte superiore dell'essiccante, pulisce l'aria prima del processo di essiccazione
- Il filtro a elevata efficienza è in grado di rimuovere anche le gocce di olio più piccole
- Protezione dell'essiccante dalla contaminazione di olio

Massima protezione dell'impianto frenante pneumatico

- L'assenza di contaminazione da olio garantisce prestazioni ottimali di essiccazione
- L'aria pulita riduce i tempi di fermo del veicolo causati dal danneggiamento dei componenti dell'impianto frenante pneumatico
- Essiccazione e separazione dell'olio stabili entro l'intervallo di sostituzione della cartuccia



Filtro dell'olio nella parte superiore dell'essiccante

Gamma completa

Codice TRP	Filettatura	Sx / Dx	Altezza	Separatore di olio	Bar	OEM
1527951	M41x1.5	Destro	135	✗	14	DAF
1527754	M41x1.5	Destro	135	✓	14	DAF
1527755	M41x1.5	Destro	165	✓	14	DAF
1527756	M39x1.5	Destro	165	✗	14	Mercedes / MAN / Iveco / Volvo / Renault
1527757	M39x1.5	Destro	165	✓	14	Mercedes / MAN / Iveco / Volvo / Renault
1527758	M42x1.5	Destro	165	✓	20	MB
1527759	G 1¼"	Destro	178	✓	14	Scania / Renault
1527760	M39x1.5	Sinistro	165	✓	14	Volvo / Renault

Panoramica sui filtri essiccatore TRP

Caratteristiche e vantaggi

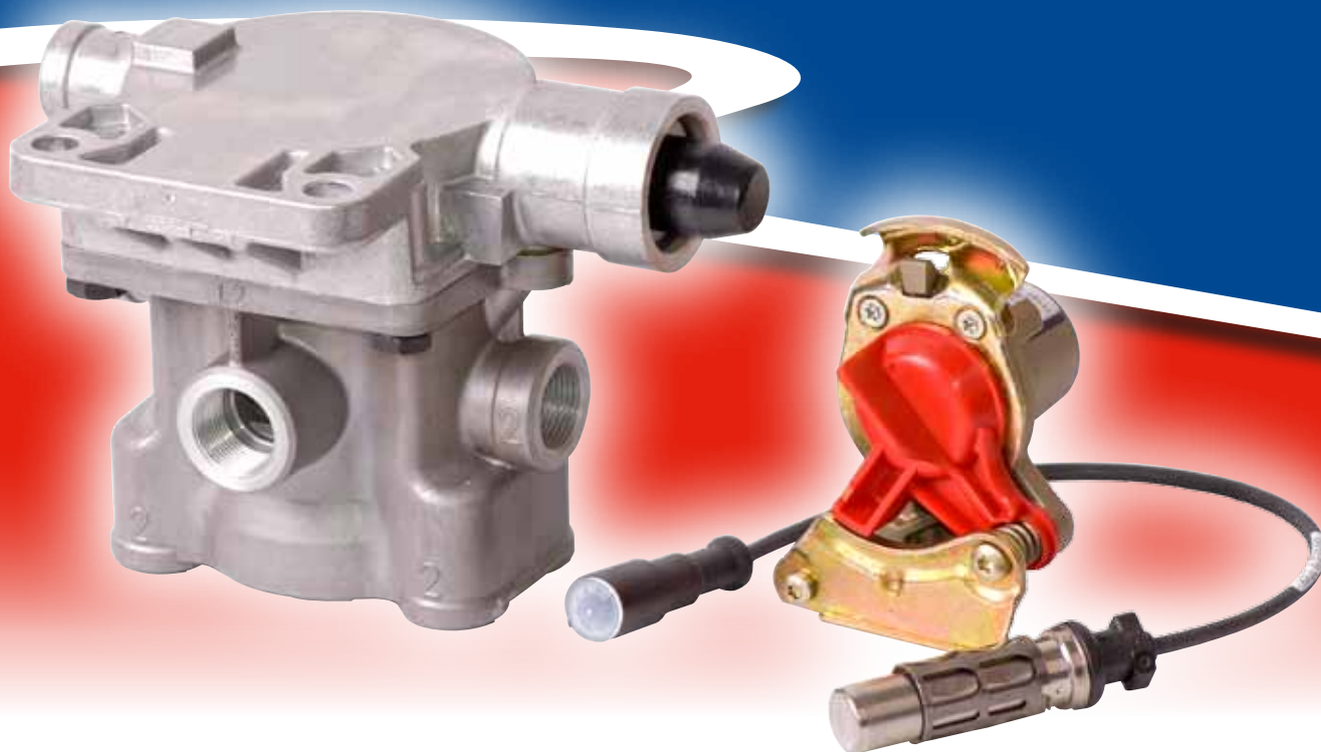
- La qualità OEM assicura la massima protezione per una maggiore durata dei componenti dei freni pneumatici
- Le particelle di olio vengono rimosse dall'aria prima del processo di essiccazione; questo garantisce sempre le migliori prestazioni di essiccazione dell'aria
- L'aria pulita protegge i componenti dell'impianto frenante pneumatico; meno fermi macchina
- Gamma completa per tutti i marchi e servizio one-stop-shop a vostra disposizione



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS

Paccar Parts Europe · Eindhoven · Paesi Bassi · Telefono: +31 (0) 40 214 42 51 · www.trpparts.com

Ricambi TRP per freni pneumatici del rimorchio



Gli impianti frenanti pneumatici devono essere sempre sicuri ed affidabili. Una regolare manutenzione e la qualità dei ricambi sono essenziali per un corretto funzionamento dell'impianto frenante pneumatico. TRP offre ora una gamma completa, con certificazione Tüv, di ricambi alternativi per freni pneumatici rimorchio per Wabco, Knorr e Haldex. Una soluzione sicura e affidabile!

Ricambi TRP per freni pneumatici del rimorchio

- Un'alternativa di qualità OEM per Wabco, Knorr e Haldex
- Omologazione Tüv
- Garanzia di 2 anni
- Prezzi competitivi
- Totalmente intercambiabili con i ricambi originali



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS



TRP Componenti rimorchio per freni pneumatici-meccanici

Informazioni sul prodotto

Giunti di collegamento		TRP Numero di catalogo	TRP Wabco	Wabco	TRP Knorr	Knorr	TRP Haldex	Haldex
	Accoppiamento emergenza per VEICOLO M22	0907435	1427369	452 200 211 0			0868144	334 071 001
	Accoppiamento emergenza per VEICOLO M16	0907450	1504961	952 200 221 0	0632565	K004229115	0878810	334 063 001
	Accoppiamento emergenza per RIMORCHIO M22	0907453	0109912	452 200 011 0	0878127	II33263	0866148	334 055 211
	Accoppiamento emergenza per RIMORCHIO M16	0907454	1506435	952 200 021 0	1520892	II17354	0868141	334 055 201
	Accoppiamento servizio per VEICOLO M16	0907451	1519232	952 200 222 0	0632566	K004152115	0871376	334 064 001
	Accoppiamento servizio per VEICOLO M22	0907452	1427368	452 200 212 0			0868145	334 072 001
	Accoppiamento servizio per RIMORCHIO M22	0907455	0109913	452 200 012 0	0878126	II33262	0866147	334 054 211
	Accoppiamento servizio per RIMORCHIO M16	0907456	1642263	952 200 022 0		1528496	0868142	334 054 201
Giunti di collegamento - Duomatic								
	VEICOLO TRAINANTE - M16	0907457	1325341	452 802 009 0				
	RIMORCHIO - M16	0907458	1325340	452 804 012 0				
	VEICOLO - M16	0907532	1325339	452 805 004 0				
Giunti di collegamento - Filtro integrato								
	Connessione emergenza - RIMORCHIO M16	0907459	1518207	952 201 002 0	1521261	K000952		
	Connessione servizio - RIMORCHIO M16	0907460	1518206	952 201 001 0	0878199	K000954		
	Filtro aria - Luce 1 M22/Luce 2 M22	0907441	1238508	432 500 020 0	0878106	I99660	0878773	310005011
Valvola di emergenza Relè								
	Circuito doppio - M22	0907466	1325335R	971 002 152 7	1521737	SEB00409	0871284	351 008 022
	Circuito doppio - M22	0907467	0830550R	971 002 150 7				
	Circuito doppio - M22	0907469	1325333R	971 002 531 7	0878085	AS3100A		
	Circuito doppio - M22	0907470	1506171	971 002 301 0				
Valvola di emergenza EBS								
	Valvola di emergenza EBS	0907533	1664345	971 002 805 0				
Valvola di emergenza Relè								
	M22/M16	0907472	1359971R	971 002 300 7				
	M22	0907468	1518257	971 002 000 0	0883001	AS3000A	0878778	351 009 021
	M22/M16	0907471	1519310	971 002 700 0	1520498	AS3100A		
Valvola vuoto-carico - Relè pneumatico								
	RIMORCHIO M16	0907461	1325325R	475 714 500 7	0878267	II36836	0878471	602 005 001
	RIMORCHIO M16	0907462	0480579R	475 700 403 7	1521757	SEB01326	0878471	602 005 001
	M16/M22	0907463	1302096R	475 711 126 0				
Valvola di scarico rapido								
	M22	0907447	1325328R	963 001 013 7	1521089	II36133	0883393	352 012 001
	M16	0907448	1325329R	963 001 012 7	1521090	II36134		
	M16	0907449	1325331R	963 006 001 7	0878077	II18068	0883394	352 018 001
	M22/M16	0907534	1505155	973 500 051 0				
	M22	0907442	0711960	973 500 000 0			0883402	356 006 011
Valvola di non ritorno								
	M22	0907464	0587808	434 014 000 0	1520611	I60422		
	M22	0907465			0871642	KW4455 1		

Rubinetto aria		TRP Numero di catalogo	TRP Wabco	Wabco	TRP Knorr	Knorr	TRP Haldex	Haldex
	M22	0907446	0882330	452 002 132 0	0878265	I28323	0883373	334 047 001
Valvola relè								
	M22/M16	0907443	1444054R	973 011 000 7	0661694	I76202	0878661	355 018 011
Set sensori ABS - Con grasso e boccola								
	Lunghezza 350 mm	0907481	1506007	441 032 963 2				
	Lunghezza 400 mm	0907479	1506005	441 032 921 2	1519890	486000136000	0871398	950 364 503
	Lunghezza 1000 mm	0907480	1506006	441 032 922 2				
Prolunga cavo sensore ABS								
	Lunghezza 1,8 m	0907482	1506061	449 712 018 0				
	Lunghezza 2,3 m	0907483	1505058	449 712 023 0				
	Lunghezza 3,8 m	0907484	1506060	449 712 038 0				
Valvola magnetica ABS								
	M22	0907444	1518909R	472 195 031 7	1521144	I137091		
Valvola relè ABS								
	RIMORCHIO M22	0907445	1624254	472 195 041 0	1521143	I137090		
Distributore livello								
	M12	0907436	1325337R	464 006 002 7	0878270	I19425		
	M12/M16	0907437	1325336R	464 006 100 7	0878224	I98289	0878472	612 032 001
	M12	0907438	0638057R	464 002 330 7	0878222	I87823	0878711	612 035 011
	M12/M16	0907440			1521087	I136115	0878472	612 032 001
Valvola del cambio								
	Max. 12 bar	0907439	0668030R	964 001 002 7	0878135	I60496		
Distributore								
	M12/M16	0907486	1291360R	463 032 020 7	0871631	I83153	1487346	338 021 001
Distributore assale sollevabile								
	RIMORCHIO	0907478	0867872	463 084 000 0			0878387	352 028 014
Valvola regolatrice pressione								
	RIMORCHIO M22	0907474	0633492R	434 100 125 7	0878191	K000644	0878742	314 012 004
	RIMORCHIO M22	0907535	0110442	434 100 122 0				
	RIMORCHIO M22	0907475	0110443	434 100 220 0	1643203	K000619		
Valvola di scarico								
	M22	0907476					0871373	315 019 001
	M22	0907477	0736602	934 301 000 0	1520871	I116095	0878748	315 016 001



TRP Componenti rimorchio per freni pneumatici-meccanici

Informazioni sul prodotto

Gli impianti frenanti pneumatici utilizzano aria ad alta pressione e sono progettati specificamente per arrestare veicoli che trasportano carichi pesanti. La sicurezza e l'affidabilità sono caratteristiche fondamentali per le prestazioni dei freni pneumatici per rimorchio. Per questo motivo TRP offre una gamma di ricambi di alta qualità per freni pneumatici per rimorchi, progettati e fabbricati avvalendosi delle tecnologie più recenti. Tutti i ricambi hanno la certificazione Tüv e garantiscono le massime prestazioni in qualsiasi situazione.

Alternativa di qualità

- Una gamma alternativa ai popolari ricambi per freni pneumatici Wabco, Knorr e Haldex
- I ricambi per freni pneumatici TRP sono totalmente intercambiabili con le parti originali
- Tutti i ricambi sono testati e approvati da Tüv Germania

Sicurezza ed affidabilità

- Tutti i ricambi sono progettati e testati per soddisfare i requisiti delle specifiche OEM
- Sottoposti a test in conformità agli standard di qualità europei del settore automobilistico
- 2 anni di garanzia su tutti i ricambi; proprio come i ricambi Wabco, Knorr & Haldex

Prezzi competitivi

- I prezzi al dettaglio di TRP sono nettamente al di sotto degli equivalenti ricambi originali
- Molto competitivi rispetto ai rinomati marchi

Omologazione Tüv

- Tutti i test Tüv sono eseguiti in conformità alle specifiche OEM per l'Europa
 - Test di tenuta ad alta pressione
 - Soggetti a rigorosi test anticorrosione
 - Test di resistenza a 5.000.000 di cicli
 - Testati a temperature comprese tra -40 °C e +80 °C



TÜVRheinland®

Ricambi TRP per freni pneumatici del rimorchio

Caratteristiche e vantaggi...

- Qualità OEM testata e omologata da Tüv: massima sicurezza e affidabilità
- I prezzi al dettaglio sono nettamente al di sotto degli equivalenti ricambi originali: la migliore offerta competitiva
- I ricambi TRP per freni pneumatici per rimorchio sono totalmente intercambiabili con le parti Wabco, Knorr e Haldex: una soluzione one-stop-shop
- 2 anni di garanzia: massima tranquillità



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS

Tubi dell'Aria, Cavi Elettrici ed EBS a Spirale TRP



TRP offre una gamma completa di tubi dell'aria a spirale, cavi elettrici a spirale e per EBS per veicoli e rimorchi. Queste spirali TRP sono progettate, prodotte e testate in base alle specifiche OE. TRP offre le migliori soluzioni per spirali per i veicoli DAF e per i veicoli e rimorchi di tutte le marche.

Tubi dell'aria a spirale, cavi elettrici a spirale e cavi a spirale per EBS TRP

- Gamma completa
- Qualità TRP Genuine
- Materiali di alta qualità
- Le spirali TRP contribuiscono a rendere la guida più sicura
- Una soluzione di spirali TRP per ogni esigenza



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS



Tubi dell'aria a spirale TRP Genuine

Informazioni sul prodotto

I tubi dell'aria a spirale TRP sono disponibili in tre livelli di prestazioni, nelle categorie da Compact a Economy. I tubi dell'aria a spirale TRP sono realizzati con materiali di alta qualità, quali Poliammide (PA)12 PHL e multistrato senza l'aggiunta di plastificanti per evitare problemi di fragilità. Per garantire nel tempo la capacità di recupero della forma, i tubi dell'aria a spirale TRP vengono avvolti con un diametro compatto. I tubi dell'aria a spirale TRP sono disponibili in varie lunghezze e dispongono di connettore orientabile femmina. Questi connettori sono di tipo universale e sono adatti a veicoli e rimorchi di tutte le marche europee, grazie all'apposito adattatore.

Figura	Caratteristiche	Resistenza agli agenti chimici	Capacità di recupero della forma	Durata	Collegamento	Lunghezza	Colore	Protezione del colletto	N. TRP						
	Tubo dell'aria a spirale Compact TRP <ul style="list-style-type: none"> • Approvato OE • Materiale multistrato • Design della spirale compatto 	+++	+++	+++	2x M18 x 1,5	3,5 m	Nero	Plastica	0868302						
							Nero		0879139						
							Nero		0879140						
							Rosso		0868300						
						4 m	Giallo		0868301						
							Nero		0868299						
							Nero		0879137						
							Nero		0879138						
							Rosso		0907633						
							Giallo		0907634						
	Tubo dell'aria a spirale Euro TRP <ul style="list-style-type: none"> • Approvato OE • Materiale PA-12 PHL flessibile • Design della spirale con diametro ridotto 	++	+	++	2x M18 x 1,5	3 m	Rosso	Acciaio	1294044						
							Giallo		1294045						
							Blu		1428069						
						3,7 m	Rosso		1336808						
							Giallo		1336809						
							4 m		Rosso	1529180					
									Giallo	1529179					
						4 m	Nero		1306659						
									Tubo dell'aria a spirale Economy TRP <ul style="list-style-type: none"> • Approvato ISO/DIN • Materiale PA-12 • Design della spirale compatto 	+	++	2x M18 x 1,5	4 m	Rosso	Plastica
						Giallo								0911223	
4,5 m	Rosso	0911224													
	Giallo	0911225													
	Nero	0911699													
	Nero	0911700													
3,5 m	Rosso	0908464													
	Giallo	0908465													
4,5 m	Rosso	0911226													
	Giallo	0911227													

	Adattatori per tubi dell'aria a spirale TRP <ul style="list-style-type: none"> • Applicazioni DAF, rimorchi e All-Makes 	Applicazione veicolo	Collegamento	Lunghezza	N. TRP
		DAF, Daimler, Scania, Renault, Volvo	M18 x M16 x 1,5 mm		0868175
		IVECO e MAN	M18 x M16 x 1,5 mm	34 mm	0868177
			M18 x M18 x 1,5 mm	34 mm	0868178
		Tipo UK	M18 x M22 x 1,5 mm		0868176
		M18 x 1/2" BSPT		1336810	

	Giunti di collegamento <ul style="list-style-type: none"> • Linea di emergenza 	Colore	Veicolo	Rimorchio	Collegamento	N. TRP
		Rosso	X		M22	
X			M16		0907450	
	X		M22		0907453	
	X		M16		0907454	
	Giunti di collegamento <ul style="list-style-type: none"> • Linea di comando 	Giallo	X		M16	0907451
			X		M22	0907452
				X	M22	0907455
				X	M16	0907456

	Maniglie per tubi dell'aria a spirale TRP <ul style="list-style-type: none"> • Maniglie ergonomiche • In set di due 	N. TRP
		1626812

Cavi elettrici a spirale e per EBS TRP Genuine

Informazioni sul prodotto

I cavi elettrici a spirale e le spirali per EBS TRP sono realizzati con materiali di alta qualità quali TEEE (Thermoplastic Elastomer Polyester Ether, Elastomero termoplastico a base di poliestere) o TPU (Thermoplastic Polyurethane, Poliuretano termoplastico). Gli avvolgimenti della spirale sono realizzati in rame puro al 100%. A causa della speciale tecnica di produzione e al design compatto, la capacità di recupero della forma è superiore a qualsiasi prodotto della concorrenza. I cavi elettrici a spirale e le spirali per EBS TRP sono disponibili in diverse lunghezze. Sono disponibili diversi connettori che rendono i cavi elettrici a spirale e le spirali per EBS TRP adatti a veicoli e rimorchi di tutte le marche europee.

Figura	Descrizione	Resistenza agli agenti chimici	Capacità di recupero della forma	Durata	Collegamento e materiale	Lunghezza	N. TRP		
	Cavo elettrico a spirale a 7 poli Compact TRP <ul style="list-style-type: none"> • Approvato OE • Materiale TEEE • Design della spirale compatto • Connettori a colori 	+++	+++	+++	7 poli N	Stampato	3,5 m	1485535	
					7 poli S			1485545	
					7 poli N	Plastica	3,5 m	1485520	
					7 poli S			1485533	
					7 poli N	Metallo	3,5 m	1485546	
					7 poli S			1485618	
					7 poli N	Stampato	4,5 m	0888986	
					7 poli S			0888987	
					7 poli N	Plastica	4,5 m	0867071	
7 poli S	0905660								
	Cavo elettrico a spirale a 7 poli Euro TRP <ul style="list-style-type: none"> • Approvato ISO/DIN • Materiale TPU • Design della spirale compatto • Connettori a colori 	++	++	++	7 poli N	Alluminio	3 m	0866485	
					7 poli S			0866486	
					7 poli N	Plastica	3 m	1645460	
					7 poli S			1645459	
					7 poli N			3,5 m	0880213
					7 poli S				0880214
					7 poli N	4,2 m	1843143		
					7 poli S		1645496		
					7 poli N	Alluminio	4,5 m	0866483	
					7 poli S			0866484	
	Cavo elettrico a spirale a 7 poli Economy TRP <ul style="list-style-type: none"> • Approvato ISO/DIN • Materiale TPU • Design della spirale compatto 	+	++	++	7 poli N	Plastica	3 m	1532910	
					7 poli S			1532911	
					7 poli N	4 m	1532912		
					7 poli S		1532913		

Figura	Descrizione	Resistenza agli agenti chimici	Capacità di recupero della forma	Durata	Collegamento e materiale	Lunghezza	N. TRP	
	Cavo elettrico a spirale adattatore a 7-15 poli Compact TRP <ul style="list-style-type: none"> • Approvato OE • Materiale TEEE 	+++	+++	+++	7-15 poli	Stampato	3,5 m	1485648
						Plastica		1662405
						Metallo	4 m	1485649
						Plastica		1662406
	Cavo elettrico a spirale adattatore a 7-15 poli Euro TRP <ul style="list-style-type: none"> • Approvato ISO/DIN • Materiale TPU 	++	++	++		Plastica	3,5 m	0906674
						Metallo		0906675
						Plastica	4 m	0906677
						Metallo		0906676
	Cavo elettrico a spirale adattatore a 7-15 poli Economy TRP <ul style="list-style-type: none"> • Approvato ISO/DIN • Materiale TPU 	+	++	++	Plastica	3 m	1532916	
						4 m	1532917	

Figura	Descrizione	Resistenza agli agenti chimici	Capacità di recupero della forma	Durata	Collegamento e materiale	Lunghezza	N. TRP
	Cavo elettrico a spirale a 7 poli Compact TRP per EBS <ul style="list-style-type: none"> • Approvato OE • Materiale TEEE 	+++	+++	+++	7 poli	4,2 m	1645493
	Cavo elettrico a spirale a 7 poli Euro TRP per EBS <ul style="list-style-type: none"> • Approvato ISO/DIN • TPU + Materiale 	++	++	++		3 m	0887763
	Cavo elettrico a spirale a 7 poli Economy TRP per EBS <ul style="list-style-type: none"> • Approvato ISO/DIN • Materiale TPU 	+	++	++		4 m	0888988
						3,5 m	1532914



Spirali TRP Genuine

Informazioni sul prodotto

I cavi elettrici e i tubi dell'aria a spirale possono usurarsi e fanno parte dei componenti più delicati di un veicolo. Queste spirali fanno parte dei sistemi fondamentali del veicolo quali illuminazione e impianto frenante elettronico e pertanto sono essenziali per garantire una guida sicura. TRP offre un'ampia gamma di tubi dell'aria a spirale, cavi elettrici a spirale, cavi a spirale per EBS e accessori i tre diversi livelli di prestazioni. Per garantire l'utilizzo ottimale, tutte le spirali vengono prodotte e testate in base ai requisiti ISO e sono conformi ai requisiti OE.

Qualità Genuine:

- Uso di materiali di qualità – TRP utilizza solo materie prime pure senza additivi, quali plastificanti, per i tubi dell'aria o alluminio nelle spirali elettriche in rame.
- Conformità agli standard ISO - I tubi dell'aria a spirale TRP Genuine vengono sempre progettati, realizzati e testati in base agli standard ISO.
- Conformità alle specifiche OE - Le spirali TRP Genuine sono progettate per essere conformi alle specifiche OE.
- Lunghezza utile garantita – TRP garantisce che la lunghezza indicata della spirale è la lunghezza utile ottimale.



Gamma completa di tubi dell'aria a spirale, cavi elettrici a spirale e cavi a spirale per EBS:

- TRP offre una gamma completa di tubi dell'aria a spirale e accessori per veicoli e rimorchi di tutte le marche europee.
- TRP offre una gamma completa di spirali a 7 poli, 15 poli, per EBS e spirali con adattatore insieme a tutti gli accessori necessari per i veicoli DAF, veicoli e rimorchi per tutte le marche



Una soluzione di spirali TRP per ogni esigenza:

Le spirali TRP sono disponibili in tre livelli di prestazioni per soddisfare tutte le esigenze dei clienti:

- Compact: le spirali Compact TRP sono realizzate con i migliori materiali e in conformità con i requisiti di livello massimo. Le prestazioni delle spirali Compact TRP sono superiori a qualsiasi altra spirale presente sul mercato. Sono adatte agli ambienti e alle situazioni più impegnative, ad esempio per il trasporto di sostanze chimiche.
- Euro: le spirali Euro TRP sono una soluzione conveniente con ottime prestazioni in qualsiasi ambiente di lavoro.
- Economy: le spirali Economy TRP sono destinate ai clienti più attenti ai prezzi. Queste spirali di qualità offrono un notevole rapporto qualità-prezzo.



Caratteristiche e vantaggi

- Qualità TRP Genuine – progettate e prodotte in base agli standard OE e ISO
- Testate in situazioni estreme – le spirali TRP contribuiscono alla guida sicura
- Gamma completa – una gamma completa di tubi dell'aria a spirale, cavi elettrici a spirale, cavi a spirale per EBS e accessori
- Una soluzione di spirali TRP per ogni esigenza – Compact, Euro ed Economy



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS

Per maggiori informazioni, contattare il distributore TRP di zona oppure consultare il nostro catalogo TRP sul sito www.trpparts.com