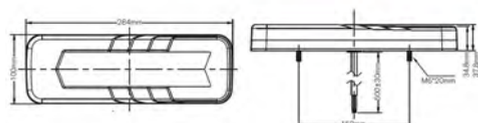


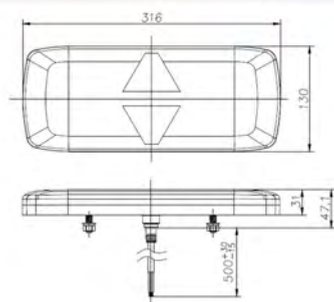
Fanale posteriore LED



- Fanale posteriore LED con indicatore di direzione dinamico sinistro/destro
- Funzioni: posizione-stop-indicatore-retronebbia-retromarcia- reflector
- Dimensioni: larghezza 28,4 mm – altezza 100 mm – spessore 3,78 mm
- Interasse perni di fissaggio: 152 mm
- Con foro passacavo e 300 mm. Cavo
- Universale

Codice	Descrizione
4280020140	Sinistro/Destro-Fanale posteriore LED con indicatore di direzione dinamica 12/24V

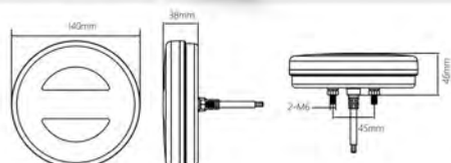
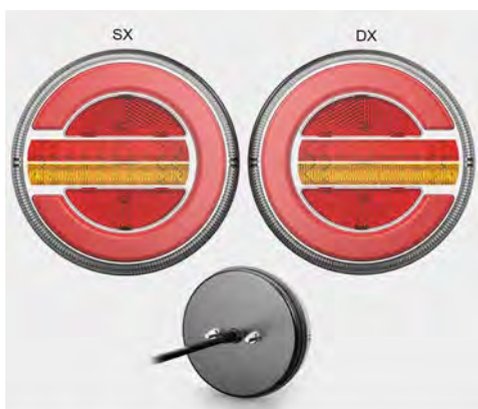
Fanale posteriore LED



- Fanale posteriore LED effetto NEON indicatore dinamico destro/sinistro 12/24
- Funzioni: posizione-stop-indicatore-retronebbia-retromarcia-reflector
- Dimensioni: larghezza 316 mm – altezza 130 mm – spessore 30 mm
- Interasse perni di fissaggio: 152 mm – viti fissaggio m8
- Con foro passacavo e 500 mm di cavo
- Universale

Codice	Descrizione
4280020040	Destro/Sinistro-Faro posteriore LED effetto NEON con indicatore di direzione dinamico

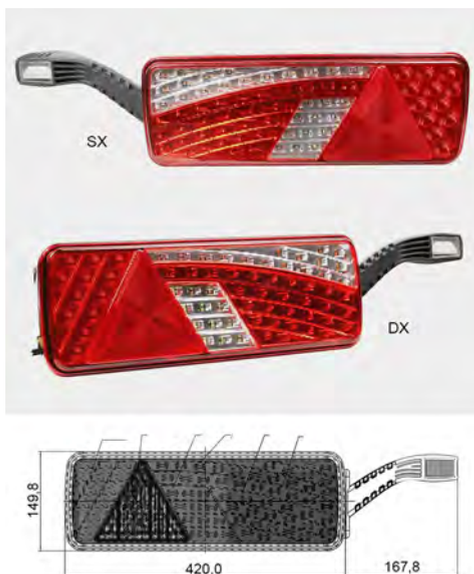
Fanale posteriore LED



- Fanale posteriore a LED indicatore dinamico 12/24V
- Funzioni: posizione/stop/indicatore/reflector
- Dimensioni: larghezza 140 mm spessore 38 mm
- Interasse perni di fissaggio: 45 mm – viti 2xm6
- Con foro passacavo e 440 mm di cavo
- Universale

Codice	Descrizione
4280020020	Sinistro-Faro posteriore LED rotondo con indicatore di direzione dinamico – 12/24V
4280020030	Destro-Faro posteriore LED rotondo con indicatore di direzione dinamico – 12/24V

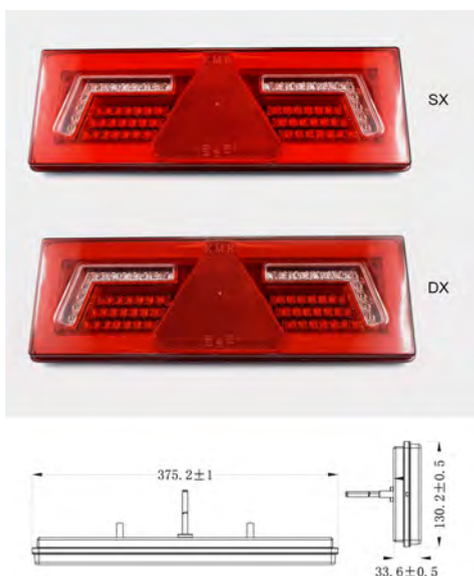
Fanale posteriore LED



- Fanale posteriore 69+6 LED 12/24 con side marker
- Funzioni: posizione/stop/indicatore/retronebbia/retromarcia/sml/triangolo riflettente
- Montaggio a vite
- Con passacavo
- Universale

Codice	Descrizione
4280020000	Sinistro-Fanale posteriore LED 12/24 con side marker
4280020010	Destro-Fanale posteriore LED 12/24 con side marker

Fanale posteriore LED



- Fanale posteriore combinato 96 LED sinistro 12/24V
- Funzioni: posizione-stop-indicatore-retronebbia-retromarcia-reflector
- Dimensioni: larghezza 375 mm
- Interasse fori fissaggio: 152 mm
- Con foro passacavo e 300 mm di cavo
- Universale

Codice	Descrizione
4280020050	Sinistro-Fanale posteriore 96 LED combinato 12/24V universale
4280020060	Destro-Fanale posteriore 96 LED combinato 12/24V universale

Faro da lavoro 6 LED



- Faro da lavoro 6 LED rettangolare 12/24V
- Lumen: 1100
- Watt: 18
- Protezione: IP 67
- Dimensioni: lunghezza 111 mm – altezza 114,5 mm con perno – larghezza 55 mm
- Cavo da 250 mm.
- Universale

Codice	Descrizione
4280020100	Faro lavoro 6 LED rettangolare 12/24 V

Faro da lavoro 12 LED



- Faro da lavoro 12 LED quadrato 12/24V con tasto on/off
- Lumen: 1800
- Watt: 12
- Protezione: IP 67
- Dimensioni: lunghezza 76 mm – altezza 87 mm con perno – larghezza 43 mm
- Cavo da 250 mm.
- Universale

Codice	Descrizione
4280020110	Faro lavoro 12 LED quadrato 12/24 V Interruttore ON/OFF

Faro da lavoro 16 LED



- Faro da lavoro 16 LED quadrato 12/24V
- Lumen: 2100
- Watt: 43
- Protezione: IP 67
- Dimensioni: lunghezza 108 mm – altezza 128 mm con perno – larghezza 63 mm
- Cavo da 300 mm.
- Universale

Codice	Descrizione
4280020090	Faro lavoro 16 LED quadrato 12/24 V

Faro da lavoro 16 LED



- Faro da lavoro 16 LED rotondo 12/24V
- Con interruttore on/off
- Lumen: 1800
- Watt: 16
- Protezione: IP 67
- Dimensioni: lunghezza 92 mm – altezza 103 mm con perno – larghezza 53 mm
- Cavo da 250 mm.
- Universale

Codice	Descrizione
4280020120	Faro lavoro 16 LED rotondo 12/24 V Interruttore ON/OFF

Faro da lavoro 30 LED



- Faro da lavoro 30 LED quadrato 12/24V
- Con interruttore on/off
- Lumen: 3800
- Watt: 30
- Protezione: IP 67
- Dimensioni: lunghezza 111 mm – altezza 124 mm con perno – larghezza 49 mm
- Cavo da 250 mm.
- Universale

Codice	Descrizione
4280020130	Faro lavoro 30 LED quadrato 12/24 V Interruttore ON/OFF

Lampeggiante led base magnetica arancio



- Dimensioni: Larghezza 130 mm. Altezza 81 mm
- Cavo 3 mt spiralato con attacco per accendisigari
- 3 modalità funzionamento
- 24 led watt 25
- 12/24 v - IP 67
- Universale

Codice	Descrizione
4280020160	Lampeggiante base magnetica LED 12/24V

Lampeggiante led arancio base piana con 3 viti



- Dimensioni: Larghezza 130 mm. Altezza 79 mm
- 3 modalità funzionamento
- 24 led watt 25
- 12/24 v - IP 67
- Universale

Codice	Descrizione
4280020170	Lampeggiante led arancio base piana con 3 viti

Lampeggiante led arancio innesto tubolare flessibile



- Dimensioni: Larghezza 97 mm. altezza 83 mm altezza compreso innesto 169 mm
- 3 modalità funzionamento
- 24 led watt 25
- 12/24 v - IP 67
- Universale

Codice	Descrizione
4280020180	Lampeggiante LED arancio innesto tubolare flessibile

Side Marker laterale con cavo Scania serie 94-164 -R2004 – R2010



- Dimensioni: larghezza 103 mm altezza 55 mm
- Attacco con cavo plug
- Serie 94-164 -R2004 – R2010

Codice	Descrizione	Rif.originale
4280020190	Side marker laterale arancio	Scania 1471599

Side marker laterale con cablaggio



- Side marker laterale con cablaggio e attacco plug rotondo
- Dimensioni: larghezza 110 mm – altezza 50 mm
- Montaggio incastro
- Con foro passacavo e 500 mm di cavo
- Volvo serie FH

Codice	Descrizione
4280020200	Side marker arancio Volvo serie FH

Side marker laterale led arancio con squadretta



- Dimensioni: larghezza 112 mm – altezza 45 mm – spessore 17 mm
- Interasse fori fissaggio: 45 mm
- Con foro passacavo e cavo
- Universale

Codice	Descrizione
4280020210	Side marker led arancio con squadretta flessibile 12/24 V

Side marker laterale led con squadra flessibile



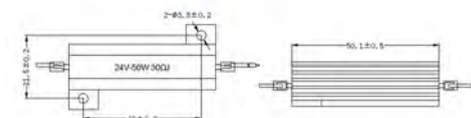
- Side Marker laterale led con funzione direzionale 12/24 V con squadra flessibile
- Dimensioni: 110x70 mm
- Interasse fori fissaggio: 50 mm
- Con foro passacavo e cavo
- Universale

Codice	Descrizione
4280020150	Side marker laterale led con squadra flessibile

Resistenza per fanale 24V



- Resistenza per fanale 24V
- Dimensioni: larghezza 50 mm
- 2x100 mm cavi
- Simulatore consumo fanale 24V – max 50W
- Ece R10

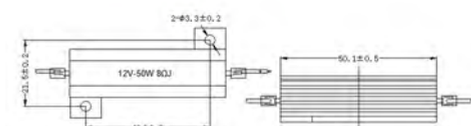


Codice	Descrizione
4280020250	Resistenza 24V/50w

Resistenza per fanale 12V



- Resistenza per fanale 12V
- Dimensioni: larghezza 50
- 2x100 mm cavi
- Simulatore consumo fanale 12V – max 50W
- Ece R10

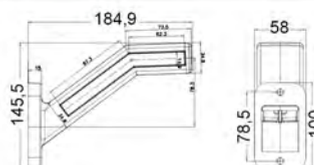


Codice	Descrizione
4280020260	Resistenza 12V/50W

Side marker posteriore LED



- Side marker posteriore LED effetto NEON
- Colore: Bianco/rosso/arancio
- Dimensioni: 185,00 mm
- Interasse perni di fissaggio: 76,5 mm
- Con cablaggio centrale

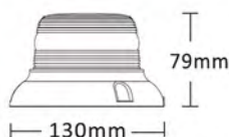


Codice	Descrizione
4280020070	Sinistro-Side marker posteriore LED effetto NEON
4280020080	Destro-Side marker posteriore LED effetto NEON

Lampeggiante multitensione a LED



- Lampeggiante led base piana
- Dimensioni: Larghezza 130 mm. Altezza 79 mm
- Ece r10 - CE
- 24 led watt 25 - 150 mm. cavo
- 10-110 V - IP 67
- Applicazione: Carrelli elevatori elettrici

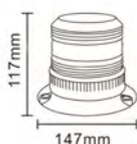


Codice	Descrizione
4280020220	Lampeggiante B-25w -LED 10-110 V

Lampeggiante multitensione a LED



- Lampeggiante led arancio base piana
- Dimensioni: Larghezza 147 mm. altezza 117 mm
- Ece r10 - CE
- 24 led watt 25- 150 mm cavo
- 10-110V - IP 67
- Applicazione: carrelli elevatori elettrici

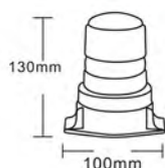


Codice	Descrizione
4280020240	Lampeggiante M-LED 25W -10-110V

Lampeggiante multitensione a LED



- Lampeggiante led arancio base piana
- Dimensioni: Larghezza 100 mm. Altezza 130 mm
- Ece r10 - CE
- 24 led watt 25 - 150 mm cavo
- 10-110V - IP 67
- Applicazione: carrelli elevatori elettrici



Codice	Descrizione
4280020230	Lampeggiante A-LED 25w 10-110V

Faro posteriore 3 funzioni



- Arresto/posizione/direzione
- Dimensioni:h24mm-L240mm-Interasse 212mm
- Con cavo cm 20
- 12/24 v
- Universale

Codice	Descrizione
4280020280	Faro posteriore 3 funzioni

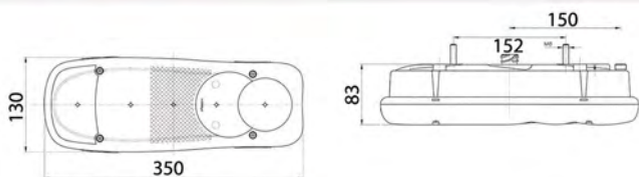
Side marker led neon arancio



- Dimensioni: H42mm-L180 mm
- Attacco ad incasso
- Con cavo cm20
- Grado di protezione IP66/IP68
- 12/24V
- Applicazione: Scania ultimi modelli

Codice	Descrizione	Rif.originale
4280020270	Side marker led effetto neon arancio	OEM 1798991

Fanale posteriore Furgoni

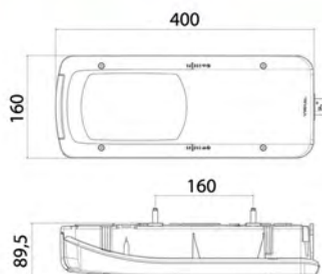


- Fanale posteriore per furgoni e furgonati.
- Voltaggio 12/24V
- Tecnologia, lampadine.
- Connettore posteriore.
- Dimensioni: 350x130x83mm
- Funzioni: indicatore di direzione, Luce stop, Luce di posizione, Retromarcia, Retronebbia, Catadiottro posteriore.
- ADR
- ECE: E2 8005
- CCC: CCC
- **Riferimenti originali:**
- FIAT-DUCATO-1372699080
- PSA-JUMPY-JUMPER-EXPERT-BOXER-6350AV-9815127080
- PEUGEOT-JUMPY-JUMPER-EXPERT-BOXER-1610114180

Codice	Descrizione
4280020300	153270-Fanale SX
4280020310	153280-Fanale DX
4280004370	2052-Lente ricambio SX/DX

Parti di Ricambio	
Codice	Prodotto accessorio
4280020730	D11868 connettore AMP 1.5-7P-F

Fanale posteriore DAF

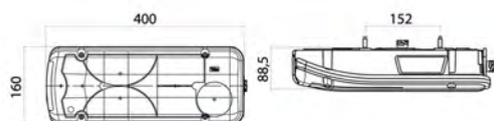


- Fanale posteriore Daf Truck
- Voltaggio 12/24V
- Tecnologia, lampadine.
- Connettore laterale
- Dimensioni: 400x160x89,5mm
- Funzioni: indicatore di direzione, Luce stop, Luce di posizione, Retromarcia, Retronebbia, Catadiottro posteriore, Luce d'ingombro, Luce di posizione laterale, Catadiottro laterale.
- ADR
- ECE: E2 12007
- CCC: CCC
- **Riferimenti originali:**
- DAF- CF-XF tracteur-(SX 1875577) (DX1875576)

Codice	Descrizione
4280020320	155100-Fanale SX+ Luce Targa
4280020340	155110-Fanale DX
4280020330	055020-Lente ricambio SX
4280020350	055030-Lente ricambio DX

Parti di Ricambio	
Codice	Prodotto accessorio
4280020720	D13878 connettore HDSCS-8P-F

Fanale posteriore IVECO

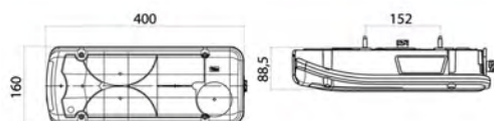


- Fanale posteriore IVECO
- Voltaggio 12/24V
- Tecnologia, lampadine.
- **Connettore laterale**
- Dimensioni:400x160x88,5mm
- Funzioni:indicatore di direzione, Luce stop, Luce di posizione, Retromarcia, Retronebbia, Catadiottro posteriore, Luce d'ingombro, Luce di posizione laterale,Catadiottro laterale.
- ADR
- ECE: E2 2040
- CCC:CCC

Codice	Descrizione	Rif.originale
4280020360	155450-Fanale SX+ Luce Targa	IVECO-STRALIS-TRAKKER-5801637199
4280020380	155460-Fanale DX	IVECO-STRALIS-TRAKKER-5801637201
4280020370	055040-Lente ricambio SX	-
4280020390	055050-Lente ricambio DX	-

Parti di Ricambio	
Codice	Prodotto accessorio
4280020720	D13878 connettore HDSCS-8P-F

Fanale posteriore IVECO



- Fanale posteriore IVECO
- Voltaggio 12/24V
- Tecnologia, lampadine.
- **Connettore Posteriore**
- Dimensioni:400x160x88,5mm
- Funzioni:indicatore di direzione, Luce stop, Luce di posizione, Retromarcia, Retronebbia, Catadiottro posteriore, Luce d'ingombro, Luce di posizione laterale,Catadiottro laterale.
- ADR
- ECE: E2 2040
- CCC:CCC

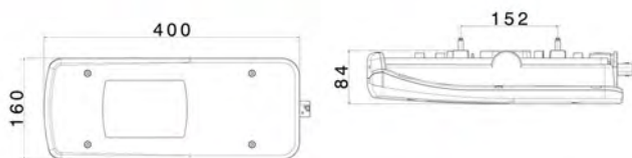
Codice	Descrizione	Rif.originale
4280020400	155480-Fanale SX	IVECO-STRALIS-TRAKKER-5801637182
4280020410	155490-Fanale DX	IVECO-STRALIS-TRAKKER-5801757328
4280020420	155540-Fanale SX+ Luce Targa	IVECO-STRALIS-TRAKKER-5802055272
4280020370	055040-Lente ricambio SX	-
4280020390	055050-Lente ricambio DX	-

Parti di Ricambio	
Codice	Prodotto accessorio
4280020720	D13878 connettore HDSCS-8P-F

Fanale posteriore Led IVECO



- Fanale posteriore Iveco
- Voltaggio 24V
- Tecnologia, LED
- **Connettore Laterale**
- Dimensioni:400x160x84mm
- Funzioni:indicatore di direzione , Luce stop, Luce di posizione, Retromarcia, Retronebbia, Catadiottro posteriore,Luce d'ingombro,Luce di posizione laterale, Catadiottro laterale.
- EMC E2 10R-047585
- ADR



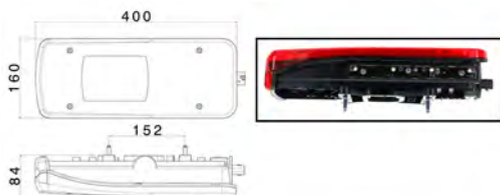
Codice	Descrizione	Rif.originale
4280020570	160080-Fanale post. Led SX+ luce targa	IVECO-STRALIS-TRAKKER 58012000568-5802240292
4280020580	160100-Fanale post. Led DX	IVECO-STRALIS-TRAKKER 58012000573-5802240295
4280020620	160150-Fanale post. Led SX	IVECO-STRALIS-TRAKKER 5802062689-5802240291

Parti di Ricambio	
Codice	Prodotto accessorio
4280020720	D13878 connettore HDSCS-8P-F

Fanale posteriore Led IVECO



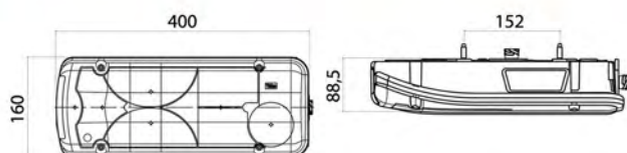
- Fanale posteriore Iveco
- Voltaggio 24V
- Tecnologia, LED
- **Connettore Posteriore**
- Dimensioni:400x160x84mm
- Funzioni:indicatore di direzione , Luce stop, Luce di posizione, Retromarcia, Retronebbia, Catadiottro posteriore,Luce d'ingombro,Luce di posizione laterale, Catadiottro laterale.
- EMC E2 10R-047585
- ADR



Codice	Descrizione	Rif.originale
4280020590	160110-Fanale post. Led SX	IVECO-STRALIS-TRAKKER 58012000570-5802240293
4280020600	160130-Fanale post. Led DX	IVECO-STRALIS-TRAKKER 58012000770-5802240297
4280020610	160140-Fanale post.led Sx+ Luce targa	IVECO-STRALIS-TRAKKER 5802055273-5802240294
4280020700	060000-Lente SX	IVECO-STRALIS-TRAKKER 58012000570-5802240293
4280020710	060010-Lente Dx	IVECO-STRALIS-TRAKKER 58012000770-5802240297

Parti di Ricambio	
Codice	Prodotto accessorio
4280020720	D13878 connettore HDSCS-8P-F

Fanale posteriore MAN

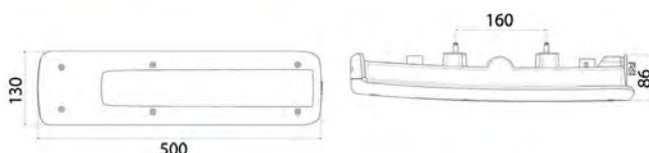


- Fanale posteriore MAN
- Voltaggio 12/24V
- Tecnologia, lampadine.
- **Connettore Laterale**
- Dimensioni:400x160x88,5mm
- Funzioni:indicatore di direzione, Luce stop, Luce di posizione, Retromarcia, Retronebbia, Catadiottro posteriore, Luce d'ingombro, Luce di posizione laterale, Catadiottro laterale,Cicalino Retromarcia.
- ADR
- ECE: E2 2040
- CCC:CCC

Codice	Descrizione	Rif.originale
4280020430	156220-Fanale DX con cicalino Retromarcia	MAN-TGA-TGL-TGM-TGX-8125225-6547
4280004125	056510-Lente ricambio DX	-

Parti di Ricambio	
Codice	Prodotto accessorio
4280020730	D11868 connettore AMP 1.5-7P-F

Fanale posteriore LED Renault/volvo

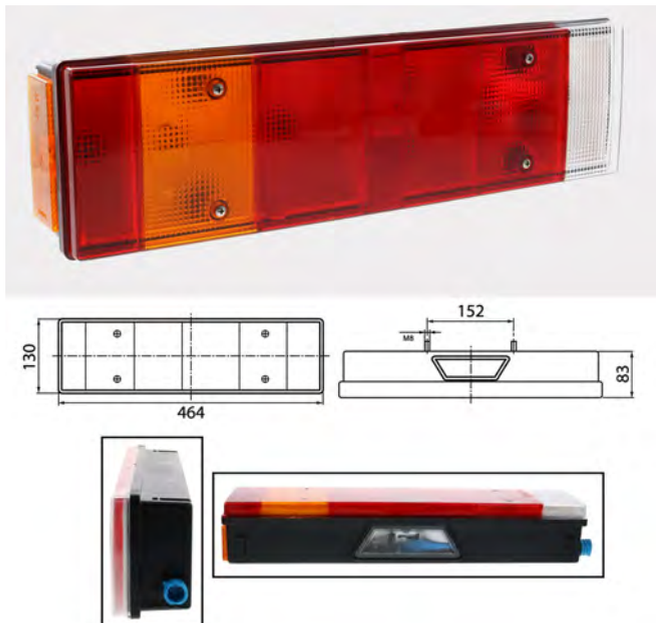


- Fanale posteriore per Renault / Volvo
- Voltaggio 24V
- Tecnologia, LED
- **Connettore Laterale**
- Dimensioni:500x130x86mm
- Funzioni:indicatore di direzione, Luce stop, Luce di posizione, Retromarcia, Retronebbia, Catadiottro posteriore, Luce d'ingombro, Luce di posizione laterale, Catadiottro laterale.
- EMC-E2 10R-036227
- ADR
- ECE: E2 10113
- **Riferimenti originali fanale SX:**
- RENAULT TRUCKS-EURO 6-T / K / C / D -7425982261
- RENAULT TRUCKS-EURO 6-T / K / C / D - 7422800385
- RENAULT TRUCKS-EURO 6-T / K / C / D - 7484585208
- VOLVO FH 82849894
- VOLVO FH 84195505
- VOLVO FH 84441766
- VOLVO FH 23354972
- **Riferimenti originali fanale DX:**
- RENAULT TRUCKS-EURO 6 - T / K / C / D-7425982262
- RENAULT TRUCKS-EURO 6 - T / K / C / D-7422800386
- RENAULT TRUCKS-EURO 6 - T / K / C / D-7484585204
- VOLVO FH 82849925
- VOLVO FH 84195519
- VOLVO FH 84441767
- VOLVO FH 23354973

Codice	Descrizione
4280020440	158030-Fanale Posteriore Ren/Vol. SX
4280020450	158040-Fanale Posteriore Ren/Vol.DX
4280020460	058000-Lente ricambio SX / DX

Parti di Ricambio	
Codice	Prodotto accessorio
4280020730	D11868 connettore AMP 1.5-7P-F

Fanale posteriore RENAULT



- Fanale posteriore Renault
- Voltaggio 12-24V
- Tecnologia, lampadine
- **Connettore Laterale**
- Dimensioni:464x130x83mm
- Funzioni:indicatore di direzione , Luce stop, Luce di posizione, Retromarcia, Retronebbia, Catadiottro posteriore,Luce d'ingombro,Luce di posizione laterale, Catadiottro laterale.
- ECE E2 88035
- ADR
- **Riferimenti originali fanale SX:**
- RENAULT TRUCKS-MAGNUM tracteur 5001847584
- RENAULT TRUCKS-PREMIUM tracteur 5001847584
- RENAULT TRUCKS-KERAX tracteur 5001847584
- RENAULT TRUCKS-MIDLUM tracteur 5001847584
- **Riferimenti originali fanale SX:**
- RENAULT TRUCKS-MAGNUM tracteur 5001847585
- RENAULT TRUCKS-PREMIUM tracteur 5001847585
- RENAULT TRUCKS-KERAX tracteur 5001847585
- RENAULT TRUCKS-MIDLUM tracteur 5001847585

Codice	Descrizione
4280020630	169000-Fanale post. SX+ Luce targa
4280020640	169010-Fanale post. DX

Parti di Ricambio	
Codice	Prodotto accessorio
4280020730	D11868 connettore AMP 1.5-7P-F

Fanale posteriore Led SCHMITZ

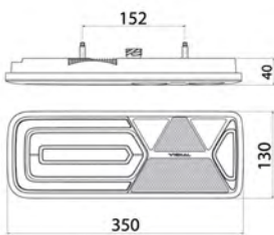


- Fanale posteriore per Rimorchio e Semi-Rimorchio
- Voltaggio 24V
- Tecnologia, LED
- **Connettore Posteriore**
- Dimensioni:350x130x40mm
- Funzioni:indicatore di direzione dinamico, Luce stop, Luce di posizione, Retromarcia, Retronebbia, Catadiottro triangolare.
- EMC E2 10R-0516057
- ADR
- ECE: E2 16027
- CCC:CCC

Codice	Descrizione	Rif.originale
4280020490	161000-Fanale post. Led SX	SCHMITZ-1302341-1364736
4280020500	161010-Fnale post. Led DX	SCHMITZ-1302342-1364737

Parti di Ricambio	
Codice	Prodotto accessorio
4280020730	D11868 connettore AMP 1.5-7P-F

Fanale posteriore Led Rimorchi

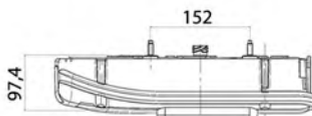
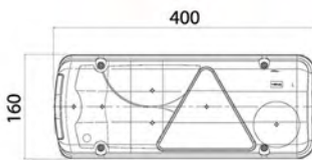


- Fanale posteriore per Rimorchio e Semi rimorchio
- Voltaggio 24V
- Tecnologia, Led
- **Connettore Posteriore**
- Dimensioni: 350x130x40mm
- Funzioni: **indicatore di direzione Dinamico**, Luce stop, Luce di posizione, Retromarcia, Retronebbia, Catadiottro triangolare.
- EMC-E2 10R-0516057
- ADR
- ECE: E216027

Codice	Descrizione
4280020510	161280-Fanale Posteriore Led SX
4280020520	61290-Fanale Posteriore Led DX

Parti di Ricambio	
Codice	Prodotto accessorio
4280020730	D11868 connettore AMP 1.5-7P-F

Fanale posteriore Rimorchi

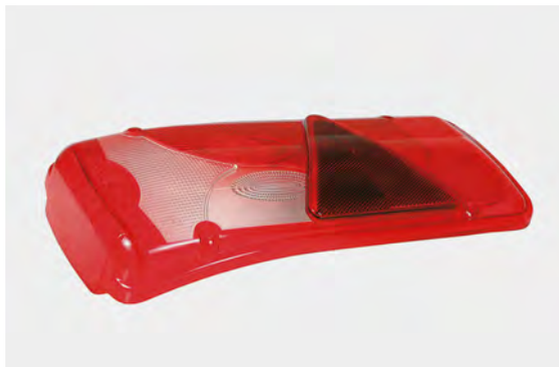


- Fanale posteriore per Rimorchio e Semi rimorchio
- Voltaggio 12/24V
- Tecnologia, lampadine.
- **Connettore Posteriore**
- Dimensioni: 400x160x97,4mm
- Funzioni: indicatore di direzione, Luce stop, Luce di posizione, Retromarcia, Retronebbia, Catadiottro triangolare, Luce d'ingombro, Luce di posizione laterale, Catadiottro laterale.
- ADR
- ECE: E2 2040

Codice	Descrizione
4280020470	156250-Fanale Posteriore SX
4280020480	156260-Fanale Posteriore DX
4280001750	056700-Lente ricambio SX
4280001660	056710-Lente ricambio DX

Parti di Ricambio	
Codice	Prodotto accessorio
4280020730	D11868 connettore AMP 1.5-7P-F

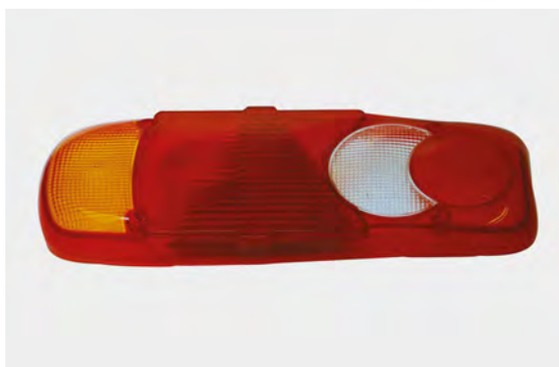
Lente posteriore Rimorchi



- Lente posteriore per Rimorchio e Semi rimorchio
- Dimensioni:400x160mm
- Con Catadiottro triangolare.
- ADR
- ECE: E2 2040

Codice	Descrizione
4280020550	056720-Lente Posteriore SX
4280020560	056730-Lente Posteriore DX

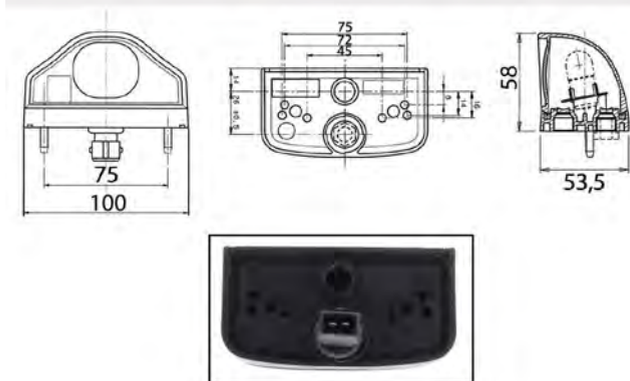
Lente posteriore Rimorchi



- Lente posteriore per Rimorchio e Semi rimorchio
- Dimensioni:
- Lunghezza 350mm
- Larghezza 130mm
- Profondità 83mm
- Con Catadiottro triangolare.

Codice	Descrizione
4280020530	053700-Lente Posteriore SX
4280020540	053710-Lente Posteriore DX

Luce Targa

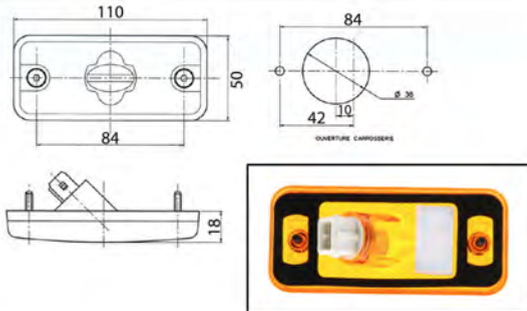
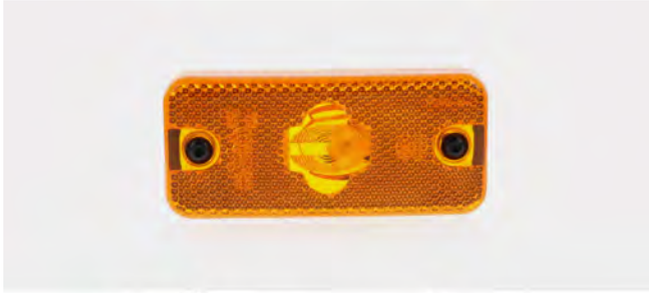


- Luce Targa con molteplici applicazioni.
- Voltaggio 12-24V
- Tecnologia, lampadine
- Attacco lampada inseribile: R10W
- **Connettore Posteriore**
- Dimensioni:Lunghezza 100mm, profondità 58mm
- ECE E2 7001
- ADR
- **Riferimenti originali:**
- BOBCAT-7175124
- DAF-LF-0867930
- OPEL MOVANO-VIVARO-4421269
- RENAULT TRUCKS-EURO 6-D--> 18T-5010293829
- RENAULT TRUCKS-MASCOTT 5010293829
- RENAULT TRUCKS-MASTER 265100848R
- UD TRUCKS QUON-CONDOR 265109Z00A
- VOLVO-BUS-COACH-20721495

Codice	Descrizione
4280020660	196010 Luce Targa

Parti di Ricambio	
Codice	Prodotto accessorio
4280020750	D13876 Connettore JPT-2P-F

Segnalatore Laterale

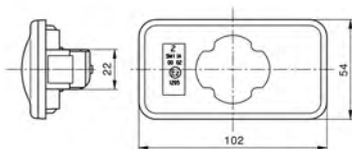


Codice	Descrizione
4280020650	193020 Segnalatore ingombro arancio

Parti di Ricambio	
Codice	Prodotto accessorio
4280020750	D13876 Connettore JPT-2P-F

- Segnalatore laterale con molteplici applicazioni.
- Voltaggio 12-24V
- Tecnologia, lampadine
- Attacco lampada inseribile: W5W
- **Connettore Posteriore**
- Interasse viti 84mm
- Dimensioni: 110x55x18mm
- Funzioni: indicatore laterale.
- ECE E2 4054
- ADR
- **Riferimenti originali:**
- DAF-75-85-XF-CF 1329718
- DAF-LF-1329718
- HEULIEZ-GX-190825600
- IRISBUS-AGORA-CITELIS-TRACER-ARES/ILIADE-5010306792
- IVECO-EUROSTAR-EUROTECH-EUROTRAKKER-500308514
- IVECO-EUROCARGO-STRALIS-TRAKKER-500308514
- IVECO-DAILY-500308514
- RENAULT TRUCKS-MAGNUM-7484538758
- RENAULT TRUCKS-MAGNUM-5010306792
- RENAULT TRUCKS-PREMIUM-KERAX /EURO6-C-->320CH-5010306792
- RENAULT TRUCKS-MIDLUM/EURO6-D-->18T-5010306792
- RENAULT TRUCKS-MIDLUM/EURO6-D-->18T-7484538758
- RENAULT TRUCKS-GAMME B--J-R-7484538758
- RENAULT TRUCKS-GAMME B- J-R-5010306792
- VOLVO-FL-20734485-84538758

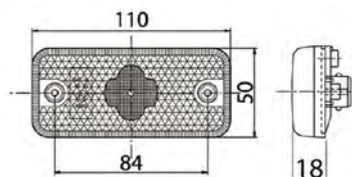
Segnalatore Laterale LED



- Segnalatore laterale con molteplici applicazioni.
- Voltaggio 24V
- Tecnologia, Led
- **Connettore Posteriore AMP MCP 2,8 2 pin**
- Materiale della lente: PMMA
- Colore Ambra
- Dimensioni: 102x54mm
- Funzioni: Posizione laterale.
- ECE E2 1295
- ADR
- **Riferimenti originali:**
- RENAULT TRUCKS-EURO 6 -T/K/C-->520 CH-7482392733
- VOLVO - FL - FM - FH -82392733
- MAISONNEUVE
- VOLVO - FL - FM -FH- 23387844

Codice	Descrizione
4280020670	198620 Segnalatore laterale Led

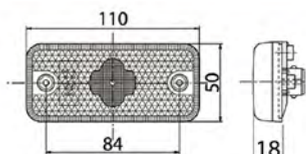
Segnalatore Laterale 2LED



- Segnalatore laterale con molteplici applicazioni.
- Voltaggio 24V
- Tecnologia, Led
- **Connettore Posteriore AMP MCP 2,8 2 pin**
- Materiale della lente: PMMA
- Colore Ambra
- Dimensioni: 110x50x18mm
- Funzioni: Posizione laterale.
- ECE E2 8040
- ADR
- **Riferimenti originali:**
- IRISBUS-MAGELYS-ARWAY-CROSSWAY-RECREO-504217797
- IRISBUS-URBAN WAY-504217797
- IRISBUS-AGORA-CITELIS-504217797
- RENAULT TRUCKS-PREMIUM/KERAX/EURO 6 -C-->320CH-7421106206
- VOLVO-BUS COACH-20480486

Codice	Descrizione
4280020680	198650 Segnalatore laterale 2 Led

Segnalatore Laterale 4LED IVECO



- Segnalatore laterale Iveco
- Voltaggio 24V
- Tecnologia, Led
- **Connettore Posteriore Iveco Superseal 2 pin**
- Colore Ambra
- Dimensioni: 110x50x18mm
- Funzioni: Posizione laterale.
- ECE E2 8040
- ADR

Codice	Descrizione	Rif.originale
4280020690	198760 Segnalatore laterale 2 Led	IVECO EUROCARGO STRALIS TRAKKER 5801631615

Indicatore Laterale DX/SX



- Indicatore laterale
- Voltaggio 12-24V
- Tecnologia, lampadine
- Attacco lampada inseribile: P21W
- **Connettore Posteriore JPT 3 pin**
- Funzioni: indicatore laterale autobus e pulman
- ECE E2 7139
- ERF ECT-ECM 411828-5
- **Riferimenti originali:**
- RENAULT TRUCKS-PREMIUM/EURO6-C-->320CH-5001847597
- RENAULT TRUCKS-KERAX/EURO6-C-->320CH-5001847597
- RENAULT TRUCKS-MIDLUM/EURO6-D-->18T-5001847597
- ERF ECT-ECM-411828-5

Codice	Descrizione
4280020760	119470 Indicatore laterale DX/SX

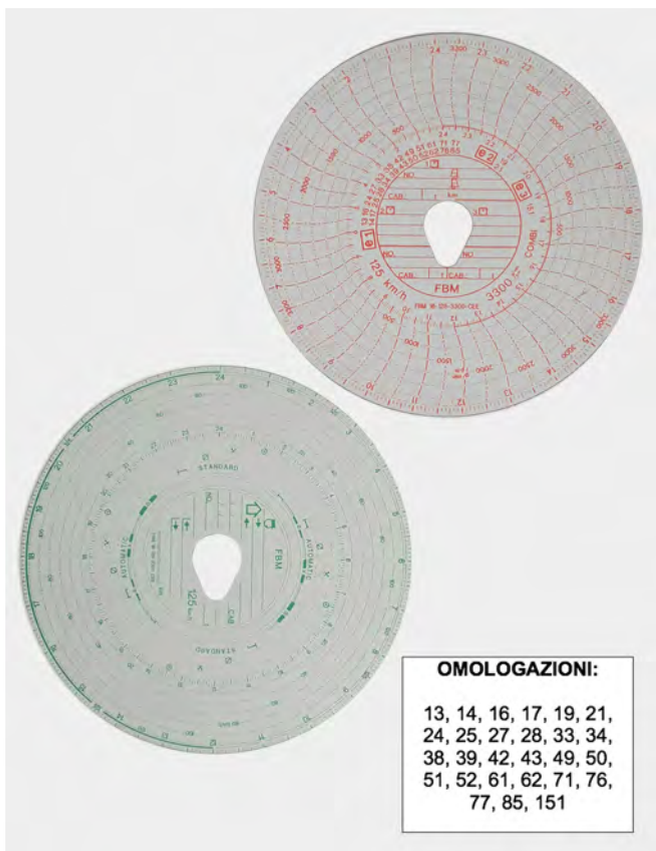
Luce targa e posizione led rim. e semirimorcihi



- Luce targa e posizione dx-sx rimorchi e semirimorchi 12/24V adatto ad ogni tipo di veicolo
- Prodotto completato da 0,5 mt di cavo e sistema Click-in per una perfetta e facile connessione
- Dimensioni: 101x58,5x59,6 mm
- Interasse perni di fissaggio di 70 mm

Codice	Descrizione
4280004105	LUCE TARGA E POSIZ. LED 12/24V

Disco per tachigrafo



OMOLOGAZIONI:
 13, 14, 16, 17, 19, 21,
 24, 25, 27, 28, 33, 34,
 38, 39, 42, 43, 49, 50,
 51, 52, 61, 62, 71, 76,
 77, 85, 151

- Dischi per tachigrafi standard e automatici in carta paraffinata.
- Conformi al regolamento CEE 3821/85.
- Ideati per utilizzo ad alta precisione.
- Omologati per normative vigenti.
- Confezioni da 100 pz. Ciascuna, validità 1 giorno per pezzo.

Codice	Desc.
3680T00601	125 KM/H

Coprivolante in Skeentex



- Coprivolante in morbida Skeentex (similpelle)
- Ottima presa
- Impugnatura larga 10 cm
- Colore Nero
- Di facile montaggio
- Applicazione su veicoli industriali

Codice	Desc.	Ø
4440004261	98845-S	42/44 cm
4440004260	98846-M	44/46 cm
4440004263	98847-L	46/48 cm
4440004264	98848-XL	49/51 cm

Coprivolante in TPE



- Coprivolante con presa sportiva
- Materiale TPE (gomma termoplastica)
- Impugnatura larga 10 cm
- Colore Nero, cuciture Argento
- Di facile montaggio
- Applicazione su veicoli industriali

Codice	Desc.	Ø
4440004256	98007-S	42/44 cm
4440004257	98008-M	44/46 cm
4440004258	98009-L	46/48 cm
4440004259	98010-XL	49/51 cm

Coprivolante Ventilato



- Lo speciale tessuto a "cellula aperta" permette all'aria di circolare liberamente evitando la sudorazione delle mani.
- Il cuscino di aria che si forma all'interno, mantiene il volante fresco in estate e isola dal freddo in inverno.
- Colore nero
- Di facile montaggio
- Applicazione su veicoli industriali.

Codice	Desc.	Ø
4440004266	98917-S	42/44 cm
4440004267	98918-M	44/46 cm
4440004268	98919-L	46/48 cm
4440004269	98920-XL	49/51 cm

Cartelli adesivi Angles morts per camion



- Cartelli adesivi formato 25x17 cm.
- Cartelli per veicoli superiori a 3,5Ton che debbano circolare sul territorio francese da Gennaio 2021.

Codice	Descrizione	Formato
4460043520	Cartello "angles morts"per camion	25x17 cm



Cartelli adesivi Angles morts per Pullman



- Cartelli adesivi formato 25x17 cm
- Cartelli per veicoli superiori a 3,5 Ton che debbano circolare sul territorio francese da Gennaio 2021
- Specifico x Pullman

Codice	Descrizione	Formato
4460043530	Cartello "angles morts"per Pullman	25x17 cm

Spirale in poliuretano con uscite maschio M16x1,5



- Lunghezza utile 4 Mt
- Din 74323 – Din 73378
- Per filettature M18x1,5 e M22x1,5 è possibile smontare il raccordo presente e applicare su filettatura femmina M18x1,5 i raccordi necessari (nostri codici 3450016000, 3450016010, 3450016020, 3450016030, 3450016040)

Codice	Descrizione
3450008580	Spirale poliuretano rossa attacco 16x1,5
3450008582	Spirale poliuretano gialla attacco 16x1,5

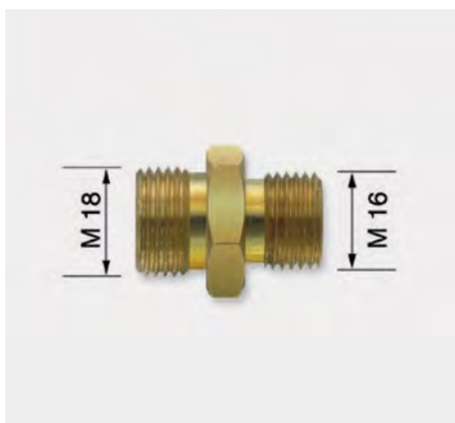
Spirale in polyamide 12



- Lunghezza utile 4 Mt
- Filetto femmina 18x1,5
- A completamento sono presenti i raccordi nostri codici 3450016000, 3450016010, 3450016020, 3450016030, 3450016040

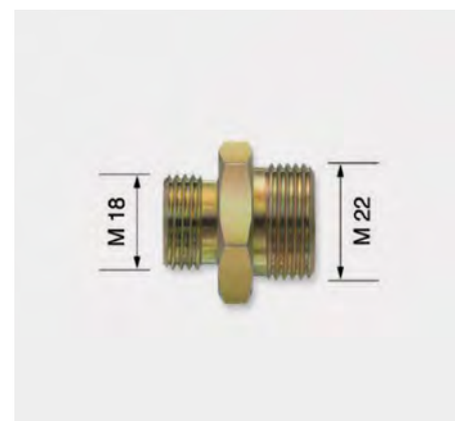
Codice	Descrizione
3450008584	Spirale polyamide 12 rossa
3450008586	Spirale polyamide 12 gialla

Adattatore M16x1,5



Codice	Descrizione
3450016000	Adattatore per spirale aria M16x1,5

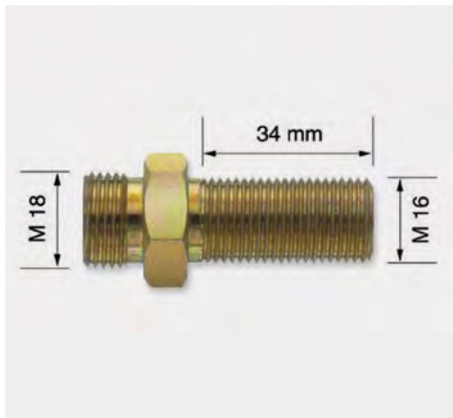
Adattatore M22x1,5



Codice	Descrizione
3450016010	Adattatore per spirale aria M22x1,5

3

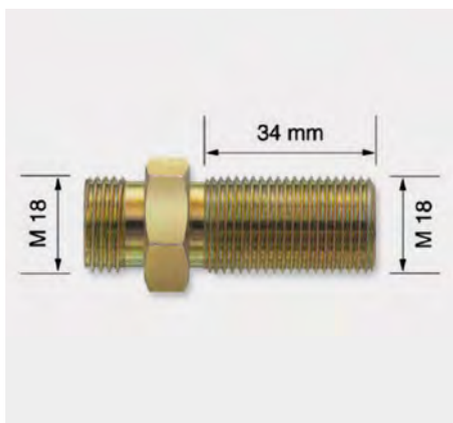
Adattatore M16x1,5 lungo



- Adattatore per spirale aria M16x1,5 lungo – passaparete (L=34mm)

Codice	Descrizione
3450016020	Adattatore M16x1,5 lungo

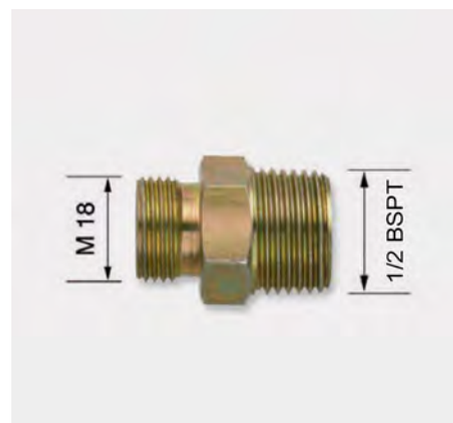
Adattatore M18x1,5 lungo



- Adattatore per spirale aria M18x1,5 lungo – passaparete (L=34mm)

Codice	Descrizione
3450016030	Adattatore M18x1,5 lungo

Adattatore 1/2 BSPT



- Adattatore per spirale aria 1/2 BSPT

Codice	Descrizione
3450016040	Adattatore 1/2 BSPT

Adattatore spirale 15-7/7



Codice	Desc.	Caratteristiche
3170201195	16/E	ADATTATORE/SPIRALE

- Adattatore Spirale per il collegamento elettrico tra motrice e semirimorchio
- Spirale con rivestimento in PU, diametro interno 40mm
- 24V
- Omologazione GGVS-/ADR
- 1 spina 15 poli ISO 12098
- 1 spina 7 poli ISO1185
- 1 spina 7 poli ISO 3731
- Lunghezza di lavoro utile 4 m
- Utilizzato da: Autotrasportatori, flotte, carrozzerie trasformazione e officine V.I.

3

Spirale elettrica 15 Poli



Codice	Desc.	Caratteristiche
3170201280	32/E	SPIRALE ELETTRICA 15P

- Spirale a 24V per il collegamento elettrico tra motrice e semirimorchio
- Spirale con rivestimento in PU, diametro interno 40mm
- Cavi: 12 x 1,5mm² / 3 x 2,5mm²
- Omologazione GGVS-/ADR
- 2 spine 15 poli ISO 12098
- Lunghezza di lavoro utile 3,5m
- Utilizzato da: Autotrasportatori, flotte, carrozzerie trasformazione e officine V.I.

Spirale per ABS 24V



Codice	Desc.	Caratteristiche
3170201200	17/E	SPIRALE ABS 24V

- Spirale a 5 poli 24V per il collegamento elettrico dell'impianto frenante tra motrice e semirimorchio
- Spirale con rivestimento in PU, diametro interno 30mm
- Cavi: 2 x 4mm² / 3 x 1,5mm²
- Omologazione GGVS-/ADR
- A norma ISO 7638
- Lunghezza di lavoro utile 3,5m
- Utilizzato da: Autotrasportatori, flotte, carrozzerie trasformazione e officine V.I.

Spirale per EBS 24V



Codice	Desc.	Caratteristiche
3170201235	24/E	SPIRALE EBS 24V

- Spirale a 7 poli 24V per il collegamento elettrico dell'impianto frenante tra motrice e semirimorchio
- Spirale con rivestimento in PU, diametro interno 30mm
- Cavi: 2 x 4mm² / 3 x 1,5mm² + 2 x 1,5mm²
- Omologazione GGVS-/ADR
- A norma ISO 7638
- Lunghezza di lavoro utile 3,5m
- Utilizzato da: autotrasportatori, flotte, carrozzerie trasformazione e officine V.I.

Adattatore spirale



Codice	Desc.	Caratteristiche
3170200195	16	ADATTATORE/SPIRALE

- **Prodotto originale Member's**

- Adattatore/spirale per collegamento motrice dotata di presa 15 poli e semirimorchio dotato di prese a 7 poli.
- Lo stesso adattatore viene utilizzato per la soluzione opposta.
- Lunghezza di lavoro = 4,5 m.
- Articolo che permette + collegamenti tra 15 e 7 poli in tempi ridotti.
- Utilizzato da: autotrasportatori, flotte, carrozzerie trasformazione, officine V.I.

Spirale elettrica 15 poli 24V



Codice	Desc.	Caratteristiche
3170200280	32	SPIRALE 15 POLI 24V

- **Prodotto originale Member's**

- Collegamento impianto elettrico tra motrice e semirimorchio (ISO 4141).
- Cavo in hytel \varnothing e st 13,5 mm.
- Sezione cavetti: 2x1 mmq + 10x1,5 mmq + 3x2,5 mmq.
- Lunghezza lavoro = 3,5 m.
- Spirale con diametro ridotto, studiata per ridurre l'ingombro e l'impigliamento.
- Utilizzato da: autotrasportatori, officine V.I., carrozzerie trasformazione, flotte.

Spirale per "ABS" 24V



Codice	Desc.	Caratteristiche
3170200200	17	SPIRALE PER ABS 24V

- **Prodotto originale Member's**

- Cavo elettrico spiralalto ABS ADR/GGVS per collegamento motrice semirimorchio (ISO 4141).
- Utilizzato per collegamento dell'impianto frenante con sistema ABS (5 poli).
- Cavo in poliuretano \varnothing e est 13,5 mm sez. cavi = 2x4 mmq + 3x1,5 mmq.
- Lunghezza di lavoro = 3,5 m.
- Spirale di ottima qualità, monta in primo impianto, ingombro ridotto della spirale.
- Utilizzato da: autotrasportatori, flotte, officine V.I., carrozzerie trasformazione.

Spirale per "EBS" 24V



- **Prodotto originale Member's**

- Cavo elettrico spiralalto EBS ADR/GGVS per collegamento motrice/ semirimorchio (ISO 4141).
- Utilizzato per collegamento dell'impianto frenante con sistema EBS (7 poli).
- Cavo in Hytel \varnothing est 13,5 mm sez. cavi = 2x4 mmq + 3x1,5 mmq + 1x (2x1,5 mmq).
- Utilizzato da: officine V.I., flotte, autotrasportatori, carrozzerie trasformazione.
- N.B.: spirale con due poli in più alla spirale "ABS" i cui contatti n°6 e n°7 sono destinati alla trasmissione dati.

Codice	Desc.	Caratteristiche
3170200235	24	SPIRALE PER EBS

Corda elastica



- Alta resistenza.
- Anima in gomma.

Codice	Desc.	Ø	Colore	Lungh. mt
4860000660	522-8	8	ROSSO	200
4860000662	522-8	8	GIALLA	100
4860000648	521-8	8	BIANCO	100
4860000670	523-8	8	VERDE	200
4860000680	524-8	8	BLU	200
4860000690	525-8	8	GRIGIO	200
4860000646	521-6	6	BIANCO	300
4860000665	522-6	6	ROSSO	300
4860000675	523-6	6	VERDE	300
4860000685	524-6	6	BLU	300
4860000687	524-6	6	NERO	300
4860000695	525-6	6	GRIGIO	300

Cuneo medio Fermaruota



- Materiale plastico a nido d'ape
- Omologato DIN 76051/E46
- Per veicoli commerciali e industriali

Codice	Desc.	Misure
4460010128	1870-46	380x160xh190

3

Supporto per cuneo medio



- Supporto con base in metallo
- Aggancio in plastica
- Per veicoli commerciali e industriali

Codice	Desc.	Per articolo
4460010138	1871-Supporto	4460010128

Nastro adesivo ripara-teloni



3

- Nastro adesivo per la riparazione rapida, semplice e durevole di teloni per autocarro, sia in viaggio che in officina.
- E' utilizzabile senza l'uso di colla, termosoffiatore o altre attrezzature per effettuare riparazioni. Può essere utilizzato anche su tende per manifestazioni, caravan, settore nautico o altri teloni spalmati di PVC.
- E' fabbricato con lo stesso materiale utilizzato nella produzione dei teloni e, assieme allo strato di colla, rappresenta un altissimo potere collante e una resistenza alla temperatura da -40°C fino a +80°C.
- Temperatura di lavorazione: da -15°C a +40°.
- Tutti i nastri hanno una larghezza di 5 centimetri e una lunghezza di 5 metri.
- **Attenzione:** appena applicato sul telone diventa quasi impossibile staccare il nastro per effettuare eventuali correzioni della posizione.
- **Modo d'uso:**
- Pulire l'area da riparare in modo che non ci siano residui di sporco, polvere e grasso. Inoltre l'area da riparare deve essere ben asciutta.
- Tagliare la misura idonea per la riparazione e togliere la pellicola protettiva. Si consiglia di arrotondare i quattro spigoli con una forbice o un taglierino.
- Incollare la toppa sul telone senza formare pieghe ed esercitare pressione, eventualmente premendo con un oggetto piano.

Codice	Desc.	Colore	RAL	Altezza mm
4060007000	19295	BIANCO	9016	50
4060007010	19295-H100	BIANCO	9016	100
4060007100	19296	GRIGIO	7038	50
4060007150	19296-H100	GRIGIO	7038	100
4060007200	19297	BLU	5002	50
4060007210	19297-H100	BLU	5002	100
4060007300	19298	ROSSO	3002	50
4060007350	19298-H100	ROSSO	3002	100
4060007400	19299	ARGENTO	9006	50
4060007500	19300	VERDE	6026	50
4060007550	19300-H100	VERDE	6026	100
4060007600	19301	GIALLO	1003	50
4060007650	19301-H100	GIALLO	1003	100
4060007700	19302	NERO	9005	50
4060007750	19302/H100	NERO	9005	100

kit videocamera per retromarcia



- Kit composto da telecamera posteriore a colori impermeabile IP69, display digitale 7 con funzioni audio, cavo di collegamento da 20m + staffe di supporto e fissaggio orientabili.
- Montabile su tutti gli automezzi alimentati sia a 12V e 24V.
- Portata minima visiva notturna: 10m
- Angolo di visuale: 120°
- Misure display: 177x122x26mm
- Misure telecamera: 70x45x60mm

Codice	Descrizione
4280013428	247CA9770 Kit videocamera a colori

Parti di ricambio / Contenuto	
Codice	Descrizione
4280013440	48.182 Cavo prolunga 20M-4 PIN

3

Adesivo "ANGOLO MORTO" per Camion



- Cartelli adesivi formato 25X17
- Da applicare su camion con portata superiore a 3,5 T
- **Dal 01/10/2023 obbligatori per entrare nella ZTL denominata Area B di Milano**
- **NB:** Il mezzo per poter entrare nell'area indicata oltre all'adesivo deve avere un contratto di richiesta di installazione di dispositivo elettronico per la rilevazione di pedoni o cicli.

Codice	Descrizione
4460043525	ADESIVO "ANGOLO MORTO" PER CAMION

Adesivo "ANGOLO MORTO" per Bus



- Cartelli adesivi formato 25 X17
- Da applicare su Bus Categoria M2, Posti a sedere oltre 9 ,peso fino a 5T
- Da applicare su Bus Categoria M3, Posti a sedere oltre 5, peso oltre a 5 T
- **Dal 01/10/2023 obbligatori per entrare nella ZTL denominata Area B di Milano**
- **NB:** Il mezzo per poter entrare nell'area indicata oltre all'adesivo deve avere on contratto di richiesta di installazione di dispositivo elettronico per la rilevazione di pedoni o cicli.

Codice	Descrizione
4460043535	ADESIVO "ANGOLO MORTO" PER BUS

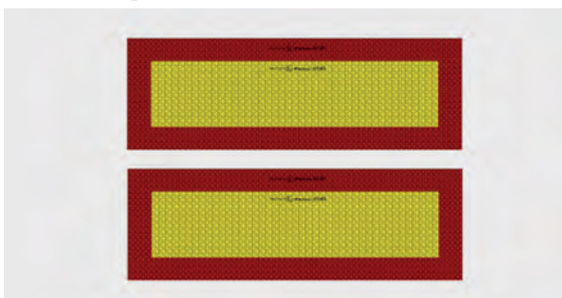
Adesivi per motrici ECE 70.01 RR



- Classe 3 (RINFRANGENTE/RIFRANGENTE)
- 2 adesivi che possono essere attaccati direttamente su superfici
- Dimensione 565 x 132 mm
- **ATTENZIONE: PRODOTTO VALIDO SOLO PER L'ESTERO**

Codice	Desc.
4460009136	4241/1-RR

Adesivi per rimorchi ECE 70.01 RR



- Classe 3 RINFRANGENTE/RIFRANGENTE)
- 2 adesivi che possono essere attaccati direttamente su superfici
- Dimensioni 565x196mm
- **ATTENZIONE: PRODOTTO VALIDO SOLO PER L'ESTERO**

Codice	Desc.
4460009146	4242/1-RR

Nastro retroriflettente Orafol segmentato per superfici telonate



- Nastro retroriflettente segmentato Orafol, per autocarri di portata superiore ai 3,5t.
- Conforme e omologato al regolamento ECE-ONU 104 e ECE 48 per superfici rigide e telonate.
- Riduce al minimo il nr. di incidenti.
- Elevata rifrangenza.
- Visibile da ampie angolazioni.
- Facile da applicare.
- Costruito su un solo strato.
- Parte adesiva ad alto potere aggrappante.

Codice	Descrizione	Confezione
4460009175	4249/GS-NAS.GIALLO ADES. SEGMENTATO ROT.	H 50mm x 50 m
4460009176	4249/BS-NAS.BIANCO ADES. TELONI SEGM	H 50 mm x 50 m
4460009177	4249/RS-NAS.ROSSO ADES. TELONI SEGM	H 50 mm x 50 m

Rete a rombi per trasporto merci



- Rete a rombi in polietilene H.D. ad alta tenacità stabilizzato ai raggi U.V. in grado di trattenere diverse tipologie di materiali durante il trasporto dentro rimorchi o semirimorchi
- Dimensione rombi: 25x25mm
- Idoneo per contenere rottami, fogliame, rifiuti edilizia ed altre merci
- Filato ø35 corrispondente a 831 denari
- Dotata di bordatura in Nylon di rinforzo
- Carico di rottura: 32Kg per rombo e resistente a temperature da -40 a +100 °C
- Peso: 210 gr/mq
- Confezione: 40mq
- Colore: Verde

Codice	Descrizione
5070004200	RETE ROMBI TRASP. MERCI 8X5MT

Rete indemagliabile per trasporto merci



- Rete indemagliabile in polietilene H.D. ad alta tenacità stabilizzato ai raggi U.V. 0.23, lavorazione Raschel in grado di trattenere diverse tipologie di materiali durante il trasporto dentro rimorchi o semirimorchi
- Idoneo per contenere rottami, fogliame, rifiuti edilizia ed altre merci
- Dotata di bordatura ed occhielli (distanziati 0.50 cm)
- Resistente a temperature da -40 a +100 °C;
- Tenacità 4,5 g/denaro
- Peso: 150 gr/mq
- Confezione: 32mq
- Colore: Verde

Codice	Descrizione
5070004250	RETE INDEMAGLIABILE 8X4MT