

Transport- und Lagersysteme



für Bereitschafts— und Notdienst Lagerung auch im Freien

Transport- und Lagersystem für bis zu 10

- Voll– und Halbabsperrungen
- Absperrschranken
- mit allem Zubehör

Artikel-Nr. 20000



- stabiler Gitterkorb lackiert 150 x 87x 60 cm
- eine Seite offen zum Einlegen von bis zu 20 Fußplatten
- Aufsatz mit Rasterklemmen zum Einsetzen der Absperrungen
- bis zu 10 Absperrschranken komplett montiert

Vollabsperrung



TL-Prüf-Nr. 1098/1 gemäß ZTV-SA 97 + TL

Artikelbeschreibung: Vollabsperrung bestehend aus

- -TL-Alu-Rohrrahmen kompl. elektrifiziert, mit Seitenpfosten
- -Abweisblende beidseitig Folie RA2, Aufbau B rot/weißreflektierend
- -2 Stromkreise gem. ZTV-SA 97, Gewicht: ca. 18 kg
- -Leuchtenkopf wahlweise 1-seitiger oder 2-seitiger Lichtauslass, rot
- -Leuchtmittel: LED rot Dauerlicht
- -zum Einstecken in Fußlatte mit Uni-Einsteckhülse elektrifiziert



Abweisblende 500 mm

Artikelnr. 01002/501 01002/502

Bezeichnung

Vollabsperrung 200 cm, 5 x LK rot Vollabsperrung 240 cm, 5 x LK rot

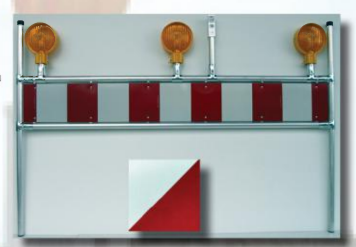
Halbabsperrung



TL-Prüf-Nr. 1098/1 gemäß ZTV-SA 97 + TL

Artikelbeschreibung: Halbabsperrung bestehend aus:

- TL-Alu-Rohrrahmen kompl. elektrifiziert, mit Seitenpfosten
- Abweisblende <u>beidseitig Folie RA1, Aufbau A</u> rot/weiß reflektierend
- 2 Stromkreise gem. ZTV-SA 97, Gewicht: ca. 15 kg
- Leuchtenkopf 2-seitiger Lichtauslass, gelb
- Leuchtmittel: LED gelb Dauerlicht
- zum Einstecken in Fußplatte mit Uni-Einsteckhülse elektrifiziert

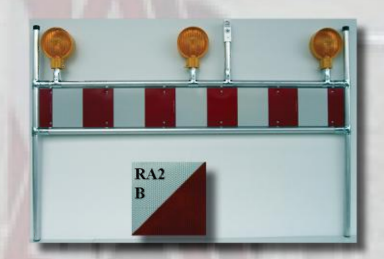


Artikelnr.	Bezeichnung
01002 33	Halbabsperrung 160 cm, 3 x LK gelb
01002 30	Halbabsperrung 200 cm, 3 x LK gelb
01002 34	Halbabsperrung 240 cm, 3 x LK gelb

TL-Prüf-Nr. 1098/1 gemäß ZTV-SA 97 + TL

Artikelbeschreibung: Halbabsperrung bestehend aus:

- TL-Alu-Rohrrahmen kompl. elektrifiziert, mit Seitenpfosten
- Abweisblende <u>beidseitig Folie RA2, Aufbau B</u> rot/weiß reflektierend
- 2 Stromkreise gem. ZTV-SA 97, Gewicht : ca. 15 kg
- Leuchtenkopf 2-seitiger Lichtauslass, gelb
- Leuchtmittel: LED gelb Dauerlicht
- zum Einstecken in Fußplatte mit Uni-Einsteckhülse elektrifiziert



Artikelnr.	Bezeichnung
01002 320	Halbabsperrung 160 cm, 3 x LK gelb
01002 322	Halbabsperrung 200 cm, 3 x LK gelb
01002 324	Halbabsperrung 240 cm, 3 x LK gelb

Vollabsperrung



TL-Prüf-Nr. 1098/1 gemäß ZTV-SA 97 + TL

Artikelbeschreibung: Vollabsperrung bestehend aus:

- -TL-Alu-Rohrrahmen kompl. elektrifiziert, mit Seitenpfosten
- -Abweisblende <u>beidseitig Folie FA1, Aufbau A</u> rot/weiß reflektierend
- -2 Stromkreise gem. ZTV-SA 97, Gewicht: ca. 15 kg
- -Leuchtenkopf wahlweise 1-seitiger oder 2-seitiger Lichtauslass, rot
- -Leuchtmittel: LED rot Dauerlicht
- -zum Einstecken in Fußplatte mit Uni-Einsteckhülse elektrifiziert



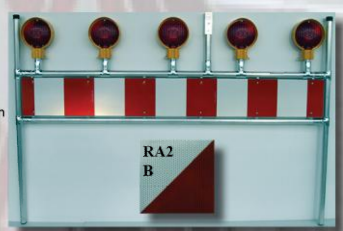
Artikelnr. Bezeichnung

01002 50 Vollabsperrung 200 cm, 5 x LK rot 01002 54 Vollabsperrung 240 cm, 5 x LK rot

TL-Prüf-Nr. 1098/1 gemäß ZTV-SA 97 + TL

Artikelbeschreibung: Vollabsperrung bestehend aus:

- TL-Alu-Rohrrahmen kompl. elektrifiziert, mit Seitenpfosten
- Abweisblende <u>beidseitig Folie RA2, Aufbau B</u> rot/weiß reflektierend
- 2 Stromkreise gem. ZTV-SA 97, Gewicht: ca. 15 kg
- Leuchtenkopf wahlweise 1-seitiger oder 2-seitiger
 Lichtauslass, rot
- Leuchtmittel: LED rot Dauerlicht
- zum Einstecken in Fußplatte mit Uni-Einsteckhülse elektrifiziert



Artikelnr. Bezeichnung

01002 522 Vollabsperrung 200 cm, 5 x LK rot 01002 524 Vollabsperrung 240 cm, 5 x LK rot

TL-Fussplatte verstromt



Diebstahlsicherung durch Uni-Einsteckhülse mit Excenter Schnellverschluss

Batterie in Fussplatte diebstahlsicher eingebaut.

Rutschsicher stapelbar durch 4-Punkt-Sicherung



Artikelnr. Bezeichnung

20991 Fussplatte 28 kg Mit Uni-Einsteckhülse elektrifiziert



Artikelnr. Bezeichnung

20968 Rollenfussplatte 28 kg Mit Uni-Einsteckhülse elektrifiziert



Artikelnr. Bezeichnung

20931 Uni-Einsteckhülse elektrifiziert



Artikelnr. Bezeichnung

21100 Batteriebox für 2 x 6V Batterien



Artikelnr. Bezeichnung

21101 Batteriebox mit 2 x 6V 50Ah Luft-Sauerstoffbatterien

Absperrschranke

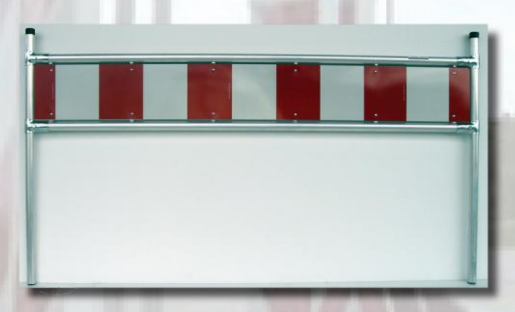


TL-Prüf-Nr. 1098/1 gemäß ZTV-SA 97 + TL

Absperrschranke Alu-Rohrrahmen

Alu-Rohrrahmen, Alu-Seitenpfosten zum Einstecken in Fussplatte mit Uni-Einsteckhülse

Abweisblende 250mm rot/weiß reflektierend



einseitig Folie RA1, Aufbau A

Artikelnr.Bezeichnung

10508 2 Absperrschranke, Rohrrahmen Länge 160 cm

10508 3 Absperrschranke, Rohrrahmen Länge 200 cm

10508 4 Absperrschranke, Rohrrahmen Länge 240 cm

beidseitig Folie RA1, Aufbau A

Artikelnr.Bezeichnung

10608 2 Absperrschranke, Rohrrahmen Länge 160 cm

10608 3 Absperrschranke, Rohrrahmen Länge 200 cm

10608 4 Absperrschranke, Rohrrahmen Länge 240 cm

Folie RA2, Aufbau B auf Anfrage

Absturzsicherungen



TL-Prüf-Nr. 1098/1 gebaut gemäß ZTV-SA + TL 1997

Rohrrahmensystem - Teile bei Besch?igng austauschbar
Mobile Absturzsicherung - Alu-Rohrrahmen
Abweisblende und Tastleistenblende Folie RA1, Aufbau A gem. TL-Absperrschranken
Einsatzort: ab 1,25 m Aufbruch-/Grabentiefe
Gewicht. 8-12 kg



Artikelnr. Bezeichnung

16013/16 Alu-Absturzsicherung 160 cm 16013/20 Alu-Absturzsicherung 200 cm 16013/24 Alu-Absturzsicherung 240 cm

Folie RA2, Aufbau B auf Anfrage

Absturzsicherungen und Schachtschutzgitter





Artikelnr.Bezeichnung

16015/4 Schachtschutzgitter komplett Alu-Rohrrahmen 100 cm 16015/6 Schachtschutzgitter komplett Alu-Rohrrahmen 120 cm 16015/8 Schachtschutzgitter komplett Alu-Rohrrahmen 160 cm

Jede Art von Sonderanfertigungen möglich

Schachtschutzgitter

- Transportfreundlich zusammenlegbar
- Rasterklemmen verhindern das Aufklappen
- zusammengeklappte Schutzgitter öffnen
- eine Seite (3 Rasterklemmen) fest fixiert
- Schutzgitter miteinander verbinden
- ein stabiles Schutzgitter ist aufgestellt

Gefertigt nach den Anforderungen für mobile Absturzsicherung bei Aufgrabungen





TL-Fussplatte für Schilderständer

Diebstahlsicherung durch Uni-Einsteckhülse mit Excenter Schnellverschluss Rutschsicher stapelbar durch 4-Punkt-Sicherung



Artikelnr. Bezeichnung

20990 Universalfussplatte 28 kg



Artikelnr. Bezeichnung

20992 Fussplatte 28 kg Mit Uni-Einsteckhülse



Artikelnr. Bezeichnung

20970 Rollenfussplatte 28 kg Mit Uni-Einsteckhülse





Artikelnr. Bezeichnung

20932 Uni-Einsteckhülse mit Excenter-Schnellverschluss

20835 Imbusschlüssel für Uni-Einsteckhülse

TL-Leuchtenköpfe





Artikelnr. Bezeichnung

111221/3 TL-Leuchtenkopf LED 1-seitig rot 111222/3 TL-Leuchtenkopf LED 2-seitig rot



Artikelnr. Bezeichnung

111221/1 TL-Leuchtenkopf LED 1-seitig gelb 111222/1 TL-Leuchtenkopf LED 2-seitig gelb



Artikelnr. Bezeichnung

111241/3 TL-Leuchtenkopf LED mit Batteriefach 1-seitig rot TL-Leuchtenkopf LED mit Batteriefach 2-seitig rot



Artikelnr. Bezeichnung

111241/1 TL-Leuchtenkopf LED mit Batteriefach 1-seitig gelb 111242/1 TL-Leuchtenkopf LED mit Batteriefach 2-seitig gelb

Transport und Lagersysteme unbestückt



Bakenbox für

40 Sicherheitsbaken verstromt oder unverstromt
 stabile Stapelbox lackiert, Größe: 150 x 87 x 190 cm

Die Baken sind für den Transport über Rasterklemmen fest fixiert Box stapelbar,



Artikel-Nr. 20001 ohne Inhalt



Bakensysteme



Verfestigung gemäß ZTV-SA 1997 + TL

Sicherheits-Kompaktbaken 605-40,1350 mm Alu-Wechseladapter unverstromt, einzeln, mit TL - Bakenfuß oder TL - Rollenfuß kompl. inclusive Uni - Einsteckhülse

Bezeichnung

Si-Bake unverstromt / beids.RA1/A
Si-Bake unverstromt / beids.RA1/A m. TL-Bakenfuß
Si-Bake unverstromt / beids.RA1/A m. TL-Rollenfuß

Artikel-Nr.

20960 20960BF 20960TF



rechts / links weisend



Bezeichnung

Si-Bake unverstromt / beids.RA2/B Si-Bake unverstromt / beids.RA2/B m. TL-Bakenfuß Si-Bake unverstromt / beids.RA2/B m. TL-Rollenfuß

Artikel-Nr.

20960/2 20960BF2 20960TF2



rechts / links weisend

Bakensysteme





Sicherheits-Kompaktbaken 605-40,1500mm Alu-Wechseladapter (austauschbar), verstromt, einzeln, mit TL - Bakenfuß oder TL - Rollenfuß kompl. inclusive Uni - Einsteckhülse verstromt Verfestigung gemäß ZTV-SA 1997 + TL





Artikelnr. Bezeichnung

20958 Si-Bake mit TL-Leuchtenkopf

20958BF Si-Bake mit TL-Leuchtenkopf u. TL-Bakenfuß verstromt 20959TF Si-Bake mit TL-Leuchtenkopf u. TL-Rollenfuß verstromt

RA2 B

rechts / links weisend

Artikelnr. Bezeichnung

20958/2 Si-Bake mit TL-Leuchtenkopf

20962/2 Si-Bake mit TL-Leuchtenkopf u. TL-Bakenfuß verstromt 20964/2 Si-Bake mit TL-Leuchtenkopf u. TL-Rollenfuß verstromt



Bakensysteme



Kabellose Lauflicht-Anlage auf Sicherheits-Kompaktbaken 605-40, 1500mm, Alu-Wechseladapter (austauschbar), verstromt,

- Die infrarot gesteuerte Anlage ist störsicher und bringt höchste Flexibilität in der Anwendung
- Es muß keine bestimmte Reihenfolge eingehalten werden
- Im Nachtbetrieb automatisch hinterlegtes Dauerlicht
- Licht- und Witterungsunabhängig durch Infrarotübertragung
- Wartungsfreundlich durch Spannungskontrollanzeige und geringem Stromverbrauch
- Innenliegende Stromführung schütz vor Salz, Nässe, Frost und daher bei jedem Wetter wartungsfrei
- Länge der Lauflichtkette unbegrenzt
- Abstand zwischen den einzelnen Leuchten mind. 1,0 m max. 10,0 m



rechts / links weisend

Artikelnr. Bezeichnung

20959LL Si-Bake mit Lauflicht Elektronik

RA2 B

rechts / links weisend

Artikelnr. Bezeichnung

20959LL2 Si-Bake mit Lauflicht Elektronik

Transport – und Lagersysteme unbestückt



Bakenbox für

- 20 Sicherheitsbaken verstromt oder unverstromt
- 20 Bakenfußplatten dto. -
- stabile Stapelbox lackiert, Größe: 150 x 87 x 190 cm

Die Baken sind für den Transport über Rasterklemmen fest fixiert Bodenteil mit umlaufendem Rand zur Sicherung der Fußplatten, Box stapelbar.

Auch für Vierkant -Rohrsystem-Baken erhältlich



Transport und Lagersysteme unbestückt



Transport und Lagersystem für Verkehrszeichen fertig montiert auf Kunststoff-Palette 1200 x 800 mm für Ronden, Dreiecke und Zusatzzeichen nach oben verdoppeln mit Adapterhalter 11285 Einstecköffnung 40x40mm

Art.-Nr. 20198 für 38 Verkehrszeichen



Transport- und Lagersysteme unbestückt



Transport und Lagersystem für Verkehrszeichen

- Alu-Rohrrahmen zum Anbringen auf Holzpalette
- für Ronden, Dreiecke und Zusatzzeichen fertig montiert
- nach oben verdoppeln mit Adapterhalter 11285 Einstecköffnung 40x40mm

Art.-Nr. 20010 für 20 Verkehrszeichen



Art.-Nr. 20020 für 20 Verkehrszeichen mit Tragegriff



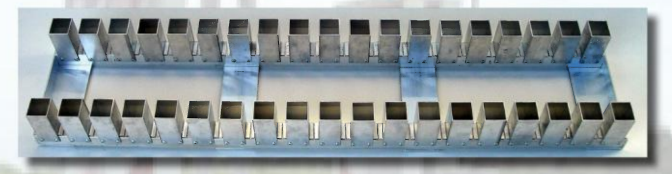
Transport— und Lagersysteme unbestückt



Transport und Lagersystem für Verkehrszeichen

- Alu-Rohrrahmen zum Anbringen auf Holzpalette
- für Ronden, Dreiecke und Zusatzzeichen fertig montiert
- nach oben verdoppeln mit Adapterhalter 11285 Einstecköffnung 40x40mm

Art.-Nr. 20011 für 38 Verkehrszeichen



Transport + Lagersystem für Verkehrszeichen fertig montiert auf Kunststoff-Palette 800 x 600 mm

Art.-Nr. 20197 für 20 Verkehrszeichen



Rohrsysteme für Verkehrszeichen



Alu-Rundrohr

Durchmesser 40 mm mit Rohrverstärker und Abdeckkappe zum Einstecken in Uni-Einsteckhülse

Artikelnr.	Länge
AR150	1500 mm
AR200	2000 mm
AR220	2200 mm
AR250	2500 mm
AR280	2800 mm
AR300	3000 mm
AR350	3500 mm



Alu-Rundrohr mit VZ-Halter

Durchmesser 40 mm mit Rohrverstärker zum Einstecken in Uni-Einsteckhülse

Artikelnr.	Länge
AR150VZ	1500mm
AR200VZ	2000mm
AR220VZ	2200mm
AR250VZ	2500mm
AR280VZ	2800mm
AR300VZ	3000mm







Diebstahlsicher durch Flußplatte mit Uni-Einsteckhülse

S. Seite 10

Rohrsysteme für Verkehrszeichen



Alu-Vierkantrohr

40x40 mm mit Abdeckkappen

Artikelnr. Länge

AV150 1500 mm AV200 2000 mm AV220 2200 mm AV250 2500 mm AV280 2800 mm AV300 3000 mm AV350 3500 mm

Alu-Montagerohre

40x40 mm zum Montieren von Verkehrszeichen

Artikelnr. Länge

AM050 500mm AM077 770mm AM089 890mm AM105 1050mm

Alu-Vierkantrohr mit VZ-Halter

40x40 mm

Artikelnr. Länge

AV150VZ 1500mm AV200VZ 2000mm AV220VZ 2200mm AV250VZ 2500mm AV280VZ 2800mm

AV300VZ 3000mm





Transport und Lagersysteme für Verkehrszeichen

S. Seite 17 - 19



Zubehör für Rohrsysteme Rund- und Vierkantrohr 40 mm



Bezeichnung Artikelnr.

11281 Klemmschelle aus Metall für Rund- und Vierkantrohr



Artikelnr. Bezeichnung

11283 Klemmschelle aus Kunststoff für Rund- und Vierkantrohr



Artikelnr. Bezeichnung

VZ-Halter zum Verbinden von Rund- und Vierkantrohr 11285



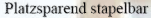
Rohrschelle 40 mm

Rohrschelle für Flach-VZ Feuerverzinkt Durchmesser 40 mm Lochabstand 70 mm mit Schrauben und Muttern

Artikelnr. Bezeichnung 20259 RS

Kabellose Lauflicht-Anlage









Einfache Verriegelung durch Sicherungsstift





schneller unkomplizierter Aufbau

uch als Baken-Lauflichtanlage lieferbar

- Die infrarot gesteuerte Anlage ist störsicher und bringt höchste Flexibilität in der Anwendung

- Es muß keine bestimmte Reihenfolge eingehalten werden
- Im Nachtbetrieb automatisch hinterlegtes Dauerlicht
- Störunanfällig durch den Einsatz modernster Elektronik
- Kegel voll-retroreflektierend mit Recyclingfuß (Gewichtsklasse 3)
- Licht- und witterungsunabhängig durch Infrarotübertragung
- Wartungsfreundlich durch Spannungskontrollanzeige und geringem Stromverbrauch
- Innenliegende Stromführung schützt vor Salz, Nässe, Frost und daher bei jedem Wetter wartungsfrei
- Länge der Lauflichtkette unbegrenzt
- Nach dem eventuellen Ausfall einer Leuchte läuft die Anlage nach kurzer Synchronisation wieder fehlerfrei weiter, keine Mutterleuchte
- Abstand zwischen den einzelnen Leuchten mind. 1,0 max. 8,0 m
- Kein Entzündungsfunke durch modernste LED-Technik, ideal auch für den Einsatz an Unfallstellen mit Gefahrgütern

Die ideale Absicherung bei fortschreitenden Arbeiten und für überraschende Einsätze

Die Lauflichtanlage ist einfach und schnell auf-, um- und abgebaut (keine Kabel keine Reihenfolge beachten) und daher ideal für Überraschungseinsätze: Unfall-, Polizei-, Feuerwehreinsätze, Rohrbruch, Straßenmarkierung, Baumschneiden, Markierungsarbeiten, Vermessung, Winterdienst usw.

Leitkegel -Blitz und Lauflichtsysteme komplett



eine Elektronik - 2 Funktionen

technische Ausführung:

die 1-seitig Blinkleuchte kann in 2 Ausfertigungen betrieben werden

1. als Blinker Betriebszeit ca. 2 Monate Dauerbetrieb Tag+Nacht

2. als Lauflichtanlage Betriebszeit ca. 3 Monate Dauerbetrieb Tag+Nacht durch einfaches Umschalten können mehrere Einzelblinker als kabellose

Lauflichtanlage verwendet werden angegebene Betriebszeit mit einer 6V 100 Ah Batterie TL- Kegel BAST-Prüf-Nr. 97 3S 02





LED Lauflicht-Elektronik

Folie RA1/A Artikelnr.Bezeichnung K500FLL Leitkegel 500mm Festeinbau K750FLL Leitkegel 750mm Festeinbau

Folie RA2/B

Artikelnr. Bezeichnung K500FLL2 Leitkegel 500mm Festeinbau K750FLL2 Leitkegel 750mm Festeinbau

Nicht vergessen Zubehör gleich mitbestellen!

Artikelnr. Bezeichnung 21100 Batteriebox 21050 Batterie 6V 50 AH

LED Blitz-Elektronik

Folie RA1/A

Artikelnr. Bezeichnung

K500FBL Blitzelektronik 500mm Festeinbau K750FBL Blitzelektronik 750mm Festeinbau

Folie RA2/B

Artikelnr. Bezeichnung

K500FBL2 Blitzelektronik 500mm Festeinbau K750FBL2 Blitzelektronik 750mm Festeinbau

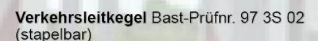
Stablauflicht und Verkehrsleitkegel





Artikelnr. Bezeichnung 40962LL Stablauflicht ohne Batterie 40962SB Stabbatterie 6 V 18 Ah

Schnellverschluß feste Verbindung mit Leitkegel





Folie RA1/A

Artikelnr. Bezeichnung

K500RR Leitkegel 500mm 2,8kg K750RR Leitkegel 750mm 5,8kg





Folie RA2/B

Artikelnr. Bezeichnung

K500RR2 Leitkegel 500mm 2,8kg K750RR2 Leitkegel 750mm 5,8kg

Schlauchbrücke / Kabelbrücke



Für Schwerlastverkehr geeignet

Material: Vollgummi verstärkt L x B x H: 855 x 300 x 84 mm

Kanalbreiten: 92 mm Kanalhöhen: 75 mm Mittelstegbreite: 42 mm Gewicht: ca 13,0 kg



Artikelnr. Bezeichnung

8290 855 x 300 mm Schlauchbrücke



Doppelblitz - Kennleuchte





Mit steckbarer Blitzröhre

Doppelblitz - Kennleuchte zur Festmontage nach DIN 14620

variable Spannung 9 - 32 Volt

Artikelnr. Größe Bezeichnung

504DB D = 165 / H = 158 mm Comet 505DB D = 165 / H = 209 mm Saturn 506DB D = 240 / H = 223 mm Nova



COMET-AF mit flexiblem Stativ zum Aufstecken auf ein Aufsteckrohr nach DIN 14620

variable Spannung 9 - 32 Volt

Artikelnr. Größe Bezeichnung

500DB COMET Doppelblitz - Kennleuchte 501DB SATURN Doppelblitz - Kennleuchte



COMET-M mit Spiralkabel und 3fach Außenmagnethaftung

variable Spannung 9 - 32 Volt

Magnethaftung vom TÜV geprüft bis 250 km/h

Artikelnr. Größe

503DB COMET/Magnet 504DB COMET/Magnet





Bezeichnung

Doppelblitz - Kennleuchte Doppelblitz - LED Kennleuchte





Magnetstreifen für PKW und LKW Folie RA2/B

Anwendungspakete je ein Stück rechts und links weisend

Artikelnr. Größe Bezeichnung

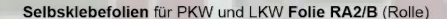
00084MF/1 1128x141mmWarnmarkierungs Magnetfolie für PKW rechts/links Folie RA2/B 00086MF 1128x282mmWarnmarkierungs Magnetfolie für LKW rechts/links Folie RA2/B



Selbsklebefolien für PKW und LKW Folie RA2/B

Artikelnr. Größe Bezeichnung

00084SF/1 1128x141mmSelbstklebefolie für PKW rechts/links 00085SF/1 1128x282mmSelbstklebefolie für LKW rechts/links



Artikelnr. Größe Bezeichnung

00084SF/9 9000x141mm

Selbstklebefolie für PKW rechts/links je 1 Rolle

Park Warntafel Folie RA2/B

Artikelnr.	Größe	Bezeichnung
00087PWS	423x423mm	Selbstklebefolie
00088PWA	423x423mm	2mm Aluminium
00089PWSB	423x423mm	1mm Stahlblech
00089PWSB/L	423x423mm	1mm Stahlblech klappbar links
00089PWSB/R	423x423mm	1mm Stahlblech klappbar rechts
00090PWMF	423x423mm	Magnetfolie







Zusatztafeln und Zubehör



Zusatztafeln aus Polystyrol weiß mit schwarzem Rand



Artikelnr.	Größe	Bezeichnung
00070	270x360mm	Zusatzschild mit DIN A 4 Einschubtasche VPE 10
00071	270x360mm	wiederbeschriftbare Zusatztafel VPE 10
00072	200x400mm	wiederbeschriftbare Zusatztafel VPE 10
00073	350x500mm	wiederbeschriftbare Zusatztafel VPE 10







Artikelnr.	Größe	Bezeichnung
00076	Dm 6mm	Spezial-Markierstift schwarz/rot abwaschbar
00077	Dm 12mm	Spezial-Markierstift schwarz/rot abwaschbar
00078	11	Spezial-Abwaschlauge Sprühflasche
00078/5	51	Spezial-Abwaschlauge Kanister

Saugnapfwarnmarkierung mit Text aus Polystyrol



Artikeinr.	Große	Bezeichnung
00079	495x95mm	Baustellenfahrzeug mit Saugnapf fluoreszierend VPE 10
00080	495x95mm	Baustellenfahrzeug mit Saugnapf Folie RA1/A voll-reflekt. VPE 10
00081	495x95mm	Bauleitung mit Saugnapf fluoreszierend VPE 10
00082	495x95mm	Bauleitung mit Saugnapf Folie RA1/A voll-reflekt. VPE 10

Zubehör / Ersatzteile



	Artikelnr. 20931 20932 20835	Bezeichnung Uni-Einsteckhülse mit Elektrik Uni-Einsteckhülse ohne Elektrik für Schilderständer Imbusschlüssel für Uni-Einsteckhülse
	20990 20991 20992	Universalfussplatte Fussplatte 28 kg kompl. mit Uni-Einsteckhülse elektrifiziert Preis ohne Batterie (ist diebstahlsicher einzubauen) Fussplatte 28 kg kompl. mit Uni-Einsteckhülse für Schilderständer
	20968 20970	Rollenfussplatte 28 kg kompl. Mit Uni-Einsteckhülse elektrifiziert Rollenfussplatte 28 kg kompl. Mit Uni-Einsteckhülse unverstromt problemlos stapelbar bis zu 3 gestapelte Füße fahrbar, problemloses Umsetzen bei Wanderbaustellen
	11285	VZ-Adapterhalter zum Verbinden von runden und eckigen Rohrprofilen
	11283 11281 11282	Klemmschelle Kunststoff für Rund- u. Vierkantrohr 40 mm Klemmschelle Metall für Rund- und Vierkantrohr 40 mm Klemmschelle Metall für Rund- u. Vierkantrohr 40 mm Einhängeöse
	20168	Gummiabdeckung zum Schutz der Uni Einsteckhülse gegen Verschmutzung, Schnee und Eis
	21050 21100 21101	Hochleistungsbatterie 6V 50 Ah / Luft - Sauerstoff Batteriebox für 2x6 V-Batterie Batteriebox + 2x6 V 50 Ah Batterie
314	20900 20901	Batterieprüfgerät mit Einsteckrohr für Uni-Einsteckhülse Prüfkabelsatz für 6V Batterien

Zubehör / Erstzteile





Artikelnr. Bezeichnung

111 221/3 Leuchtenkopf mit LED-Elektronik 1-seitig rot Dauerlicht
111 222/3 Leuchtenkopf mit LED-Elektronik 2-seitig rot Dauerlicht
111 221/1 Leuchtenkopf mit LED-Elektronik 1-seitig gelb Dauerlicht
111 222/1 Leuchtenkopf mit LED-Elektronik 2-seitig gelb Dauerlicht

290 391/23 Linsenhalbschale rot 290 391/21 Linsenhalbschale gelb 290 391/30 Abdeckung gelb

50000

51311 Leuchtenkopf mit LED-Lauflichtelektronik 1-seitig gelb

50000 LED-Lauflichtelektronik (Ersatzplatine)

01011V LED-Blitzkegel Ersatzschalter für EB/LL-Kegel festeinbau

51310/1 Leuchtenkopf mit LED-Blitzelektronik 1-seitig gelb (Kegel)

51310/1E LED-Blitzelektronik 1-seitig gelb (Ersatzplatine)

51310/2 Leuchtenkopf mit LED-Blitzelektronik 2-seitig gelb (Kegel)

51310/2E LED-Blitzelektronik 2-seitig gelb (Ersatzplatine)



20827

20827 Ersatz-Rasterklemme KSt für Transportboxen 20838 Abdeckkappe für Alurohr

20834 Exzenterstift für Uni-Einsteckhülse 00000 KDL-Lasche (für Absperrschranken)

20830 Abdeckblech für Batteriefach oben20831 Abdeckblech für Batteriefach unten

20836 Achse für Bakenfuß dm. 12 mm Edelstahl 20839 Transportrollen Voll-Gummi dm. 80 mm

00036 Akku-Polschutz für den Schutz der elekt. Kontakte



20838







Rohrsysteme / Ersatzteile



Alu-Querrohr für Voll- und Halb -Absperrungen, Durchmesser 40 mm verstromt

Artikelnr. Länge AQ200H 2000mm AQ240H 2400mm

AQ200V 2000mm

AQ240V 2400mm

Alu-Querrohre unverstromt

40 mm Durchmesser f. Absperrschranken

Artikelnr. Länge

AQ160 1600mm AQ200 2000mm AQ240 2400mm

Alurohr mit VZ-Halter und Verbindungsschelle

Durchmesser 40 mm

Artikelnr. Länge AR025VZ 250 mm

Verbindungsschelle für Rohrsysteme

Durchmesser 40 mm

Artikelnr.dm VS40RS 40mm



Alu-Standrohr für Voll- und Halb -Absperrungen, Durchmesser 40 mm verstromt

Artikelnr. Länge AS140V 1400mm

Alu-Standrohre unverstromt

40 mm Durchmesser f. Absperrschranken

Artikelnr. Länge AS110 1160mm

Wechseladapter für verstromte Bake Artikelnr.

20951

Wechseladapter für unverstromte Bake Artikelnr.

209654

Alurohr - Stutzen zum Befestigen von Leuchtenköpfen mit Verbindungsschelle

Artikelnr. Länge ARS10 100mm







Hema VERKEHRSSICHERUNGSTECHNIK GMBH & CO. KG

Haus-Nr. 2 A

D-85235 Miesberg-Odelzhausen

Telefon (08134) 556763

Telefax (08134) 556764

E-Mail: kontakt@hema-verkehrstechnik.de