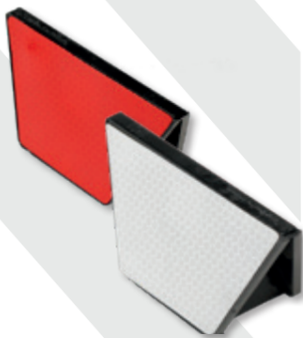


Reflektoren

Leitschienenreflektoren System 1



Art.-Nr.	Farbe	Abmessungen	VPE
V021R / W	rot-weiss	130 x 50 x 60 mm / 68 cm ²	100

Made in Austria
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)



Leitschienenreflektoren System 2



Art.-Nr.	Farbe	Abmessungen	VPE
V024R / W	rot-weiss	110 x 38 x 54 mm / 36 cm ²	100

Made in Austria
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)



Leitschienenreflektoren System 3



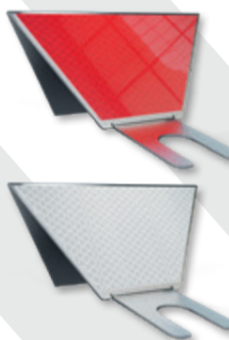
Art.-Nr.	Farbe	Abmessungen	VPE
V027R / W	rot-weiss	170 x 63 x 75 mm / 80 cm ²	100

Made in Austria
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)



**Schrauben und Beilagscheiben für Leitschienenreflektoren aus Kunststoff (PE) M6x60 werden auch auf Wunsch mitgeliefert.

Leitschienenreflektoren Niro System 1



Art.-Nr.	Farbe	Abmessungen	VPE
V030R / W	rot-weiss	130 x 50 x 60 mm / 68 cm ²	100

Made in Austria
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)



Leitschienenreflektoren Niro System 2



Art.-Nr.	Farbe	Abmessungen	VPE
V033R / W	rot-weiss	10 x 38 x 54 mm / 36 cm ²	100

Made in Austria
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)



Leitschienenreflektoren System 3



Art.-Nr.	Farbe	Abmessungen	VPE
V036R / W	rot-weiss	110 x 38 x 54 mm / 36 cm ²	100

Made in Austria
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)



Betonleitwandreflektoren BRL 150 V



Der Betonleitwandreflektor BRL 150 wird aus hochfestem, UV beständigem Kunststoff (PC) hergestellt. Dieses Thermoplast hält nahezu jeder mechanischen Belastungen Stand, ohne zu splintern.

Reflexionsfläche 101,25 cm² Folie 3M DG³

Art.-Nr.	Farbe	Abmessungen	VPE
V007	rot-weiss	150 x 80 mm	100
V008	weiss-weiss	150 x 80 mm	100

Made in Austria
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)



Betonleitwand- und Leitschienenreflektoren BRL 130 DG³



Der Betonleitwandreflektor V-Flex 130 wird aus hochfestem, UV beständigem Kunststoff (PC) hergestellt. Dieses Thermoplast hält nahezu jeder mechanischen Belastungen Stand, ohne zu splintern.

Reflexionsfläche 96,00 cm² Folie 3M DG³

Art.-Nr.	Farbe	Abmessungen	VPE
V013	rot-weiss	130 x 110 mm	100
V014	weiss-weiss	130 x 110 mm	100

Made in Austria
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)



Niro-Halterungen



Art.-Nr.	Montage	Material	VPE
V011H	Horizontal	Niro	100
V011V	Vertikal	Niro	100

Made in Austria
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie) 

Betonleitwandreflektoren BRL 250 DG³

Der Betonleitwandreflektor BRL 250 wird aus hochfestem, UV beständigem Kunststoff (PC) hergestellt. Dieses Thermoplast hält nahezu jeder mechanischen Belastungen Stand, ohne zu splintern.

Reflexionsfläche 137,50 cm² > 300 cdl/m²

Art.-Nr.	Farbe	Abmessungen	VPE
V001	rot-weiss	265 x 65 x 65 mm	100
V002	fluorgelb-rot	265 x 65 x 65 mm	100

Made in Austria
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie) 

Betonleitwandreflektoren BRL 180 DG³

Der Betonleitwandreflektor BRL 250 wird aus hochfestem, UV beständigem Kunststoff (PC) hergestellt. Dieses Thermoplast hält nahezu jeder mechanischen Belastungen Stand, ohne zu splintern.

Reflexionsfläche 137,50 cm² > 300 cdl/m²

Art.-Nr.	Farbe	Abmessungen	VPE
V003	rot-weiss	187 x 65 mm	100
V006	gelb gelb	187 x 65 mm	100

Made in Austria
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie) 

Schneestangenreflektoren 125 x 44 mm



Art.-Nr.	Farbe	Abmessungen	VPE
V019R	rot	125 x 24 x 3 mm	100
V020W	weiss	125 x 24 x 3 mm	100

Made in Austria
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie) 

Leitpflockreflektoren Standard



Art.-Nr.	Farbe	Abmessungen	VPE
V017R	rot	82 x 42 x 5 mm	100
V018W	weiss	182 x 42 x 5 mm	100

Made in Austria
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie) 

Leitpflockreflektoren Standard



Art.-Nr.	Farbe	Abmessungen	VPE
V017R	rot	82 x 42 x 5 mm	100
V018W	weiss	182 x 42 x 5 mm	100

Made in Austria
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie) 

Tunnelreflektoren 3M Marker 290



Art.-Nr.	Bezeichnung	Reflektor	Farbe	Abmessungen	VPE
291-2Y	3M Marker 290	Doppelseitig	gelb-gelb	102 x 89 x 17 mm	200
290-WR	3M Marker 290	Doppelseitig	rot-weiss	102 x 89 x 17 mm	200
290-WW	3M Marker 290	Doppelseitig	weiss-weiss	102 x 89 x 17 mm	200

3M Scotchline LDS Linear Delineation System

Retroreflektierend Typ 3 Markierung. Optimale Leiteinrichtung für Betonleitwände



Art.-Nr.	Farbe	Abmessungen	VPE
9LDSR50	rot	15 x 84 cm	50
9LDSW50	weiss	15 x 84 cm	50

Solar LED-Marker



Doppelseitiger Solar LED-Marker für optimale Leiteinrichtung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Betrieb	Abmessungen	VPE
27205	Solar LED-Marker	DS rot	Blinklicht / Dauerlicht	110 x 90 x 32 mm	1
27206	Solar LED-Marker	DS weiss	Blinklicht / Dauerlicht	102 x 89 x 17 mm	1
27207	Solar LED-Marker	DS orange	Blinklicht / Dauerlicht	102 x 89 x 17 mm	1

*weitere Farben auf Anfrage