

Leitschienenreflektoren System 1



ART.-NR.	FARBE	ABMESSUNGEN	VPE
V021R/W	rot-weiss	130 x 50 x 60 mm / 68 cm <sup>2</sup>	100

Made in Austria  
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)



Leitschienenreflektoren System 2

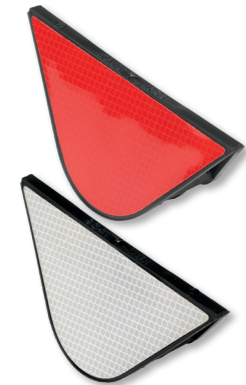


ART.-NR.	FARBE	ABMESSUNGEN	VPE
V024R/W	rot-weiss	110 x 38 x 54 mm / 36 cm <sup>2</sup>	100

Made in Austria  
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)



Leitschienenreflektoren System 3



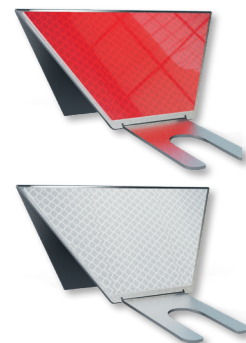
ART.-NR.	FARBE	ABMESSUNGEN	VPE
V027R/W	rot-weiss	170 x 63 x 75 mm / 80 cm <sup>2</sup>	100

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

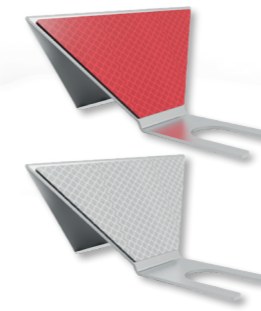


ART.-NR.	FARBE	ABMESSUNGEN	VPE
V030R/W	rot-weiss	130 x 50 x 60 mm / 68 cm <sup>2</sup>	100

Made in Austria  
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)



Leitschienenreflektoren Niro System 2

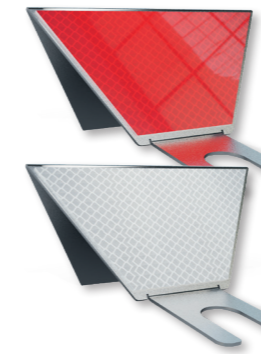


ART.-NR.	FARBE	ABMESSUNGEN	VPE
V033R/W	rot-weiss	110 x 38 x 54 mm / 36 cm <sup>2</sup>	100

Made in Austria  
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)



Leitschienenreflektoren Niro System 3



ART.-NR.	FARBE	ABMESSUNGEN	VPE
V036R/W	rot-weiss	130 x 50 x 60 mm / 68 cm <sup>2</sup>	100

Made in Austria  
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)



Betonleitwandreflektoren BRL 150 V



**Ausführung**

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 cm<sup>2</sup> Folie 3M DG<sup>3</sup>**

Made in Austria  
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)



ART.-NR.	FARBE	ABMESSUNGEN	VPE
V007	rot-weiss	150 x 80 mm	100
V008	weiss-weiss	150 x 80 mm	100

Betonleitwand- und Leitschienenreflektoren BRL 130 DG<sup>3</sup>



**Ausführung**

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 cm<sup>2</sup> Folie 3M DG<sup>3</sup>**

Made in Austria  
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)




ART.-NR.	FARBE	ABMESSUNGEN	VPE
V013	rot-weiss	130 x 110 mm	100
V014	weiss-weiss	130 x 110 mm	100

Niro-Halterungen



ART.-NR.	MONTAGE	MATERIAL	VPE
V011H	Horizontal	Niro	100
V012V	Vertikal	Niro	100

Made in Austria 

Betonleitwandreflektoren BRL 250 DG<sup>3</sup>



**Ausführung**  
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 cm<sup>2</sup> > 300 cdl/m<sup>2</sup>**

Made in Austria   
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)

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

V002 auf Anfrage

Betonleitwandreflektoren BRL 180 DG<sup>3</sup>



**Ausführung**  
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 cm<sup>2</sup> > 300 cdl/m<sup>2</sup>**


Made in Austria   
10 Jahre Funktionsgarantie (Folie)

ART.-NR.	FARBE	ABMESSUNGEN	VPE
V003	rot-weiss	187 x 65 mm	100
V006	gelb-gelb	187 x 65 mm	100

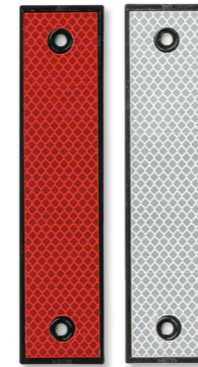
Schneestangenreflektoren 125 x 44 mm




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	182 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



**Ausführung**  
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

\*1 Packung zu je 50 Stück

Solar LED-Marker



**Ausführung**  
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	110 x 90 x 32 mm	1
27207	Solar LED-Marker	DS orange	Blinklicht/Dauerlicht	110 x 90 x 32 mm	1

\*weitere Farben auf Anfrage

\*weitere Farben auf Anfrage