

- UV- und lösungsmittelbeständig
- FCKW- und silikonfrei

Prallschutz KOKIL für den Innen- und Außenbereich



Konstruktion: Hochwertige Schutzelemente aus flexiblem alterungsbeständigem Polyurethanschaum (FCKW-frei). Temperaturbeständig von -40°C bis +90°C, Brandschutzklassifikation UL94.

Farbe: In UV-beständigen Signalfarben nach ASR A1.3.

Einfache Montage:

selbstklebend: Dauerhafter und sicherer Halt auf glatten und gereinigten Flächen, Ecken und Kanten.

zum Anschrauben: Flächenschutz hat bereits 4 Bohrungen, dadurch einfaches Anschrauben möglich.




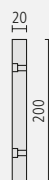


aufsteckbar: Profilschutzelemente werden auf die zu sichernden Profile einfach aufgesteckt, bei extremer Belastung mit handelsüblichem Kleber gesichert.

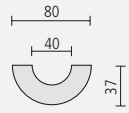
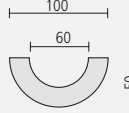
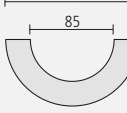



magnetisch: Die magnetischen Elemente haften an allen metallischen Oberflächen. Leicht korrigier- und wieder abnehmbar.

Einsatzgebiete:

- an Maschinen, Fahrzeugen, mobilem Inventar
- an Wänden, Unterzügen und Durchgängen
- in Lager-, Versand- und Produktionsbetrieben
- auf Anfrage einfarbig in schwarz oder weiß lieferbar

 Weitere Produkte finden Sie online unter: www.ziegler-metall.at

Prallschutzelemente		Flächenschutz				Profilschutz	
Profilform Querschnitt / Ansicht Maße in mm							
Normlänge	mm	1000	1000	1000	500	1000	1000
Gewicht	kg	0,7	0,7	0,7	1,2	0,7	0,7
Befestigungsart		selbstklebend			anschrauben, 4 Bohrungen	aufsteckbar	
Nr.		684 057 DO	684 058 DO	684 049 DO	684 059 DO	684 060 DO	684 040 DO
ab 5 Stück		€ / Stück					
ab 10 Stück		€ / Stück					
Befestigungsart		magnetisch					
Nr.		684 949 DO	684 951 DO	684 950 DO	-	-	-
ab 5 Stück		€ / Stück			-	-	-
ab 10 Stück		€ / Stück			-	-	-

Prallschutzelemente		Rohrschutz			Kantenschutz		
Profilform Querschnitt / Ansicht Maße in mm		für Rohre Ø = 30 bis 50 mm 	für Rohre Ø = 50 bis 70 mm 	für Rohre Ø = 70 bis 100 mm 			
Normlänge	mm			1000			
Gewicht	kg	1	2	2,5	0,7	0,7	0,5
Befestigungsart		selbstklebend			aufsteckbar		
Nr.		684 056 DO	684 193 DO	684 055 DO	684 054 DO	684 191 DO	684 192 DO
ab 5 Stück		€ / Stück					
ab 10 Stück		€ / Stück					
Befestigungsart		magnetisch					
Nr.		684 946 DO	684 947 DO	684 948 DO	684 941 DO	684 945 DO	684 942 DO
ab 5 Stück		€ / Stück					
ab 10 Stück		€ / Stück					



Verkehrsspiegel BRILLANT für den Innen- und Außenbereich

Konstruktion: Aus SEKURIT-Sicherheitsglas. Mit feuerverzinkter Halterung, Schelle Ø 76 mm. Rahmen aus Kunststoff, korrosionsfrei und wetterbeständig mit reflektierendem rot-weißem Blickfangrand. Wahlweise auch mit einer thermostatisch gesteuerten elektrischen Heizung.

Befestigungsart: Für Wand- bzw. Pfostenmontage (siehe Zubehör).

• aus SEKURIT-Sicherheitsglas

Verkehrsspiegel BRILLANT

Ausführung		rechteckig		
B x H Spiegelfläche	mm	600 x 400	800 x 600	1000 x 800
Abstand Spiegel-Beobachter	max. m	6	12	18
Heizelement		ohne		
Gewicht	kg	10,0	15,0	25,0
	Nr.	119 034 DO	119 035 DO	119 036 DO
	€			

Zubehör für Befestigung

Rohrposten Länge: 3000 mm	Nr.	684 050 DO	€/ Stück
Rohrposten Länge: 3500 mm	Nr.	684 051 DO	€/ Stück
Rohrposten Länge: 4000 mm	Nr.	684 052 DO	€/ Stück
Wandarm Höhe: 400 mm - Breite: 500 mm	Nr.	684 053 DO	€/ Stück



Spiegel mit Heizelement finden Sie online unter: www.ziegler-metall.at

Verkehrswinkel-Spiegel FERNES für den Innen- und Außenbereich

Konstruktion: Kompakter 180° Weitwinkelspiegel aus extrem robustem, schlag- und stoßfestem Acrylglas mit hoher optischer Qualität. Das Kunststoffgehäuse ist korrosionsfrei, UV- und wetterbeständig.

Befestigungsart: Inkl. Halterung für Pfosten Ø 76 mm. Halterung für Pfosten Ø 60 mm siehe Zubehör.

- ideal für **Drei-Wege-Kreuzungen**, Spiegel ersetzt zwei herkömmliche Verkehrsspiegel
- geeignet für **enge Gänge**, bei dem der Beobachter nicht weit vom Spiegel entfernt ist, z. B. für Überwachung von Produktionsprozessen

Verkehrswinkelspiegel FERNES

B x H x T Spiegelfläche	mm	750 x 400 x 160	850 x 420 x 190
Abstand Spiegel-Beobachter	max. m	5	7
Gewicht	kg	5,0	7,0
	Nr.	684 179 DO	684 190 DO
	€		



Zubehör für Befestigung

Adapter für Rohr Ø 60 mm Nr. 684 456 DO €/ Stück

Verkehrsspiegel POLY für den Innen- und Außenbereich

Konstruktion: Spiegel aus Polymir. Rückwand und Rahmen aus recyclebarem Material, mit rot-weißer Reflexfolie. Getestet bei Windstärken bis 183 km / h. Wahlweise mit Heizelement gegen Frost und Beschlag durch eine selbstregulierende Folie.

Befestigungsart: Inkl. Universal-Halterung für Wände und Pfosten von Ø 60 bis 90 mm. Präzise Einstellung der Spiegelposition möglich.

- **schlagfest, witterungs- und UV-beständig**
- **sehr gute Bildwiedergabe mit Überprüfung von 2 Richtungen**

Wir beraten Sie gern: **076 72 / 9 58 95**



am Pfosten

an der Wand

Halterung für Pfosten Ø 60 bis Ø 90 mm.

Verkehrsspiegel POLY

Ausführung		rechteckig			rund	
B x H / Ø Spiegelfläche	mm	600 x 400	800 x 600	1000 x 800	600	800
Abstand Spiegel-Beobachter	max. m	9	20	30	11	20
Heizelement		ohne				
Gewicht	kg	10,0	15,0	21,0	11,0	13,0
	Nr.	710 016 DO	710 017 DO	710 018 DO	710 014 DO	710 015 DO
	€					
Heizelement		mit				
Gewicht	kg	11,0	16,0	22,0	-	-
	Nr.	710 026 DO	710 027 DO	710 028 DO	-	-
	€					