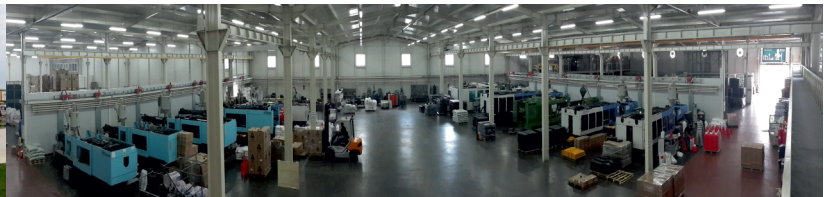


KATALOG
Stand 02/2026

Sicherheit beginnt mit Klarheit...



„**TEMKA** steht für Qualität, Verlässlichkeit und partnerschaftliche Zusammenarbeit. Gemeinsam mit unserem Produktionspartner Evelux verbinden wir industrielle Fertigung mit deutscher Qualitäts-Veredelung und effizienter Logistik. Unser Anspruch ist es, unseren Kunden nachhaltige und sichere Lösungen zu bieten, auf die sie sich langfristig verlassen können.“ (Temel Arayici/Geschäftsführer)



„**TEMKA** steht im Vertrieb für persönlichen Austausch und ein klares Verständnis für die Bedürfnisse unserer Kunden. Gemeinsam mit unserem Team begleite ich nationale und internationale Partner von der Anfrage bis zur Umsetzung und baue langfristige Beziehungen auf, die auf Vertrauen und Zusammenarbeit basieren.“ (Anke Pönicke/Vertriebsleiterin)

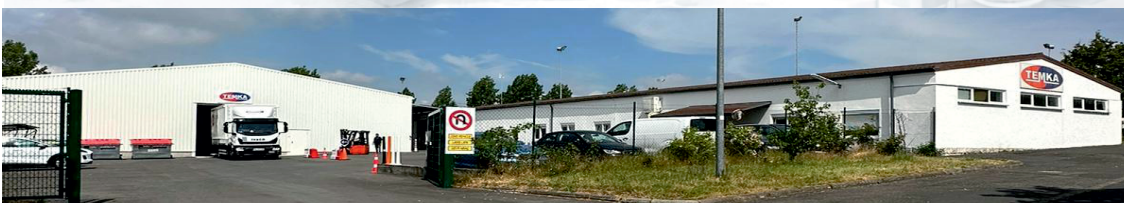
TEMKA UNSERE MISSION





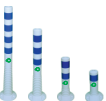


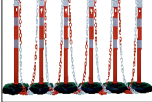











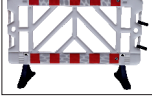



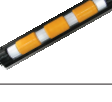






TEMKA ist exklusiver Vertriebspartner von EVELUX für Mittel- und Westeuropa und steht für partnerschaftliche Zusammenarbeit im B2B-Geschäft. In enger Abstimmung mit unserem Produktionspartner Evelux in der Türkei, zertifiziert nach ISO 14001:2015 und EN ISO 9001:2015, verbinden wir effiziente Fertigung mit kurzen Transportwegen zu unserer Zentrale in Kitzingen/Deutschland. Hochwertige Made in Germany Reflexfolien mit bis zu 5 Jahren Gewährleistung, eine ausnahmslose Endkontrolle sowie über 3.000m² Lagerfläche bilden die Grundlage für Qualität, Liefersicherheit und nachhaltiges Handeln.



UNSERE VISION

TEMKA steht für klare Werte, verlässliche Prozesse und nachhaltiges Handeln. Als alleiniger Vertriebspartner von Evelux in Mittel- und Westeuropa verfolgen wir das Ziel, unseren Kunden nicht nur Produkte, sondern verlässliche Lösungen mit dauerhaftem Mehrwert zu bieten. Durch geprüfte Qualität und verantwortungsvolles Vorgehen setzen wir Maßstäbe in der Verkehrssicherheit.



	CityFlex® - Poller	04-06		Leitkegel „FlexLINE“	24-25
	Flexipfosten® „ProLINE“	07-10		Leitkegel „SolidLINE“	26-27
	Flexipfosten® „PureLINE“	11		Gehwegaufsteller	28-29
	Flexipfosten® „ParkLINE“	12		Kettenpfosten „MultiMAX“	30-31
	Leitschwellen mit Flexipfosten®	13		Kettenpfosten „MegaMAX“	32
	Verkehrinselbaken	14		Kettenpfosten „GigaMAX“	33
	Flexipfosten® „EcoLINE“	15		Kettenpfosten „EcoMAX“	34
	Markierungsnägel	16		Kunststoffketten und Zubehör	35
	Leitschwellen mit Sichtzeichen	17		Fahrbahnteiler „TEMKA-WALL“	36
	Park- und Leitschwellen	18		Absperrgitter/Schrankenzaun	37
	Rammschutzschwellen	19		Schilder und Zubehör	38
	Temposchwellen <10 & <20 km/h	20		Eckschutzschienen	39
	Temposchwellen <30 & <40 km/h	21		Klappbaken Absperrpfosten „ClassicLINE“	40-41
	Temposchwellen <50 Kabelbrücken	22		Verkehrsspiegel	42
	Warnaufsteller / Minibaken	23		Beobachtungsspiegel	43

CityFlex®-Bala

Klassisches Design mit Kugelkopf



14276-KG

CityFlex®-Bala

Farbe: Anthrazitgrau, TPU/PA
(H) 870 mm, Ø 80 mm, 1.81 kg
2 Reflexstreifen RA2 - weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



14277-KK

CityFlex®-Bala

Farbe: Anthrazitgrau, TPU/PA
(H) 680 mm, Ø 80 mm, 1.46 kg
2 Reflexstreifen RA2 - weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



14280-RK

CityFlex®-Kapa

Farbe: Anthrazitgrau, TPU/PA
(H) 620 mm, Ø 80 mm, 1.35 kg
2 Reflexstreifen RA2 - weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



CityFlex®-Kapa

Modernes Design mit flacher Kappe



14279-RG

CityFlex®-Kapa

Farbe: Anthrazitgrau, TPU/PA
(H) 810 mm, Ø 80 mm, 1.71 kg
2 Reflexstreifen RA2 - weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



Muster



22028-HV

CityFlex®-Sign

Farbe: Anthrazitgrau, TPU/PA
(H) 1130 mm, Ø 80 mm, 1.85 kg
2 Reflexstreifen RA2 - weiß
Alu-Panel: 125 x 210 mm
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



13259-S2

CityFlex®-Befestigungsset

2 x Schraube 105 mm
2 x Dübel Ø 16 mm



13188-PS

CityFlex®-Montageschlüssel

zum Festziehen der Überwurfmutter



22032-HV

CityFlex®-Sign

Farbe: Anthrazitgrau, TPU/PA
(H) 1020 mm, Ø 80 mm, 2.00 kg
2 Reflexstreifen RA2 - weiß
Alu-Panel: 400 x 100 mm
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



Dieses praktische Set bietet alles, was Sie für eine zuverlässige und optisch ansprechende Absperung benötigen. Die elastischen Stilpoller in anthrazitgrauer Gusseisenoptik kombinieren Sicherheit, Flexibilität und Design - ideal zur temporären oder dauerhaften Wegführung und Zugangskontrolle.

Ketten flexibel anpassbar - erweiterbar durch Zusatzketten
Einsetzbar auf Asphalt, Beton oder Pflasterflächen

Material aus TPU, anfahrbar und selbstaufrichtend
hochwertiges Erscheinungsbild

Reflexfolie:  5930M (RA2) gemäß EN 12899-3:2007

Schützt Fahrzeuge und Personen bei versehentlicher Kollision



13186-KH
CityFlex®-Kettenadapter
Farbe: Schwarz, Material: PP
Ø 80 mm, 8 mm Profil



13199-KH
Universalhaken
Farbe: Schwarz
Material: PP
Ø 8 mm Profil



20399-SS
Kunststoffkette
Farbe: Schwarz
Material: PP
Ø 8 mm Profil
Länge: 250 cm



14276-KG
CityFlex®-Bala
Farbe: Anthrazitgrau, TPU/PA
(H) 870 mm, Ø 80 mm, 1.81 kg
2 Reflexstreifen RA2 - weiß



14279-RG
CityFlex®-Kapa
Farbe: Anthrazitgrau, TPU/PA
(H) 810 mm, Ø 80 mm, 1.71 kg
2 Reflexstreifen RA2 - weiß



12276-SET04

bestehend aus:

- 4 x CityFlex-Bala (14276-KG)
- 4 x Kettenadapter (13186-KH)
- 3 x Kunststoffkette (20399-SS)
- 6 x Universalhaken (13199-KH)
- 4 x Befestigungsset (13259-S2)
- 1 x Montageschlüssel (13188-PS)



12279-SET04

bestehend aus:

- 4 x CityFlex-Kapa (14279-RG)
- 4 x Kettenadapter (13186-KH)
- 3 x Kunststoffkette (20399-SS)
- 6 x Universalhaken (13199-KH)
- 4 x Befestigungsset (13259-S2)
- 1 x Montageschlüssel (13188-PS)

12276-SET06

bestehend aus:

- 6 x CityFlex-Bala (14276-KG)
- 6 x Kettenadapter (13186-KH)
- 5 x Kunststoffkette (20399-SS)
- 10 x Universalhaken (13199-KH)
- 6 x Befestigungsset (13259-S2)
- 1 x Montageschlüssel (13188-PS)

12279-SET06

bestehend aus:

- 6 x CityFlex-Kapa (14279-RG)
- 6 x Kettenadapter (13186-KH)
- 5 x Kunststoffkette (20399-SS)
- 10 x Universalhaken (13199-KH)
- 6 x Befestigungsset (13259-S2)
- 1 x Montageschlüssel (13188-PS)



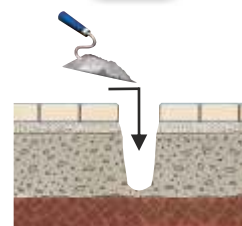
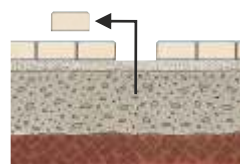
Erdspieß zur sicheren Verankerung von CityFlex-Pollern im Erdbereich - ideal für bereits gepflasterte Bereiche. Eine einfache Montage und eine clevere Lösung für nachträgliche Installation.

22032-HV CityFlex®-Sign

Farbe: Anthrazitgrau, TPU/PA
(H) 1020 mm, Ø 80 mm, 2.00 kg
2 Reflexstreifen RA 2
Alu-Panel: 400 x 100 mm
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)

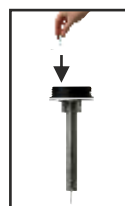


Beton



20310-ES CityFlex®-Erdspieß

Eisenplatte, Ø 109 mm x 4 mm
T-Winkel, L: 254 mm, 0.76 kg
feuerverzinkt
incl. 2 Schrauben (M10) zur
Befestigung des CityFlex-Pollers



Klare Begrenzung, mehr Sicherheit: Leitschwellen als effektiver Radstop



14216-UN Radstop

Farbe: Schwarz, PVC
500 x 160 x 100 mm, 2.45 kg
2 x Reflexfolie - gelb
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



14260-UN Leitschwelle

Farbe: Schwarz, PVC
1000 x 150 x 60 mm, 5.5 kg
2 x Reflexfolie - gelb
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



13359-S3 Befestigungsset

3 x Schraube 105 mm
3 x Dübel Ø 16 mm





Reflexfolie:  Orafol 5450 weiß
Klasse: RA1 gemäß EN 12899-1(EU)



Unser Flexipfosten aus hochwertigem TPU überzeugt durch extreme Flexibilität und herausragende Widerstandsfähigkeit. Selbst nach starken Krafteinwirkungen kehrt er zuverlässig in seine ursprüngliche Form zurück und sorgt damit dauerhaft für klare und sichere Abgrenzungen im Einsatzgebiet.



14211-FP Flexipfosten®

Farbe: Orange, TPU

H:1000 mm, Ø80 mm, 1.48 kg

4 x Reflexstreifen RA1-weiß

Befestigungsset erforderlich:

1 x (13359-S3)

14212-FP Flexipfosten®

Farbe: Orange, TPU

H:750 mm, Ø80 mm, 1.32 kg

3 x Reflexstreifen RA1-weiß

Befestigungsset erforderlich:

1 x (13359-S3)

14214-FP Flexipfosten®

Farbe: Orange, TPU

H:450 mm, Ø80 mm, 0.93 kg

2 x Reflexstreifen RA1-weiß

Befestigungsset erforderlich:

1 x (13359-S3)

14215-FP Flexipfosten®

Farbe: Orange, TPU

H:300 mm, Ø80 mm, 0.69 kg

1 x Reflexstreifen RA1-weiß

Befestigungsset erforderlich:

1 x (13359-S3)

**13359-S3
Befestigungsset**
3 x Schraube 105 mm
3 x Dübel Ø 16 mm



20300-ES Flexipfosten® -Erdspieß

Eisenplatte, Ø 200 mm x 4 mm

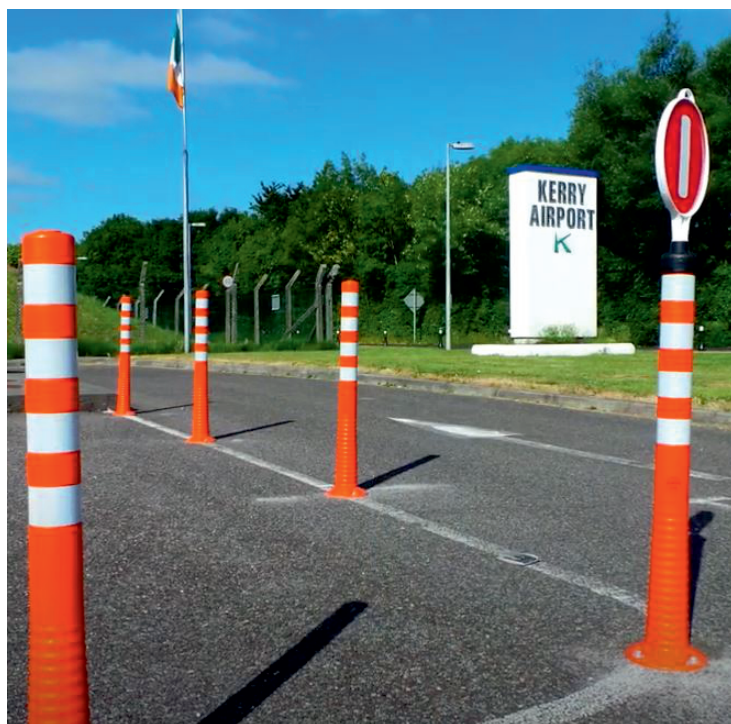
T-Winkel, L: 254 mm, 1.80 kg

feuerverzinkt

incl. 3 Schrauben (M10) zur

Befestigung des Flexipfostens

mit Fußdurchmesser 200 mm





Aus 100 % TPU produziert, überzeugen diese Flexipfosten durch hohe Elastizität und maximale Stabilität, selbst bei starker Beanspruchung. Die schwarze Ausführung integriert sich dezent in jede Umgebung und unterstreicht eine moderne, hochwertige Optik.



14221-SS Flexipfosten®
Farbe: Schwarz, TPU
H:1000 mm, Ø80 mm, 1.48 kg
4 x Reflexstreifen RA1-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



14222-SS Flexipfosten®
Farbe: Schwarz, TPU
H:750 mm, Ø80 mm, 1.32 kg
3 x Reflexstreifen RA1-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



14284-SS Flexipfosten®
Farbe: Schwarz, TPU
H:450 mm, Ø80 mm, 0.93 kg
2 x Reflexstreifen RA1-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



14282-SS Flexipfosten®
Farbe: Schwarz, TPU
H:300 mm, Ø80 mm, 0.69 kg
1 x Reflexstreifen RA1-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

Reflexfolie:  Oralite 5450 weiß
Klasse: RA1 gemäß EN 12899-1(EU)



**13359-S3
Befestigungsset**
3 x Schraube 105 mm
3 x Dübel Ø 16 mm



14221-SG Flexipfosten®
Farbe: Schwarz, TPU
H:1000 mm, Ø80 mm, 1.48 kg
4 x Reflexstreifen RA1-gelb
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)




14222-SG Flexipfosten®
Farbe: Schwarz, TPU
H:750 mm, Ø80 mm, 1.32 kg
3 x Reflexstreifen RA1-gelb
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



14284-SG Flexipfosten®
Farbe: Schwarz, TPU
H:450 mm, Ø80 mm, 0.93 kg
2 x Reflexstreifen RA1-gelb
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



14282-SG Flexipfosten®
Farbe: Schwarz, TPU
H:300 mm, Ø80 mm, 0.69 kg
1 x Reflexstreifen RA1-gelb
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

Reflexfolie:  Oralite 5450 gelb
Klasse: RA1 gemäß EN 12899-1(EU)



13174-HS Schrauböse
Farbe: Schwarz, PPC
M36 Außengewinde



13194-AD Adapter
für Flexipfosten mit Ø80 mm
Farbe: Schwarz, PPC
M36 Innengewinde, 0.10 kg





Reflexfolie:  Oralite 5450 weiß
Klasse: RA1 gemäß EN 12899-1(EU)



Die gelben Flexipfosten aus Spezialpolymer (TPU) bieten höchste Sichtbarkeit und bleiben selbst bei versehentlichem Anfahren formstabil. Durch ihre flexible Struktur schonen sie Fahrzeuge und sorgen zugleich für eine klare, sichere Abgrenzung.



14241-FP Flexipfosten®

Farbe: Gelb, TPU
H:1000 mm, Ø80 mm, 1.48 kg
4 x Reflexstreifen RA1-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

14242-FP Flexipfosten®

Farbe: Gelb, TPU
H:750 mm, Ø80 mm, 1.32 kg
3 x Reflexstreifen RA1-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

14244-FP Flexipfosten®

Farbe: Gelb, TPU
H:450 mm, Ø80 mm, 0.93 kg
2 x Reflexstreifen RA1-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

14245-FP Flexipfosten®

Farbe: Gelb, TPU
H:300 mm, Ø80 mm, 0.69 kg
1 x Reflexstreifen RA1-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

**13359-S3
Befestigungsset**
3 x Schraube 105 mm
3 x Dübel Ø 16 mm



Reflexfolie:  Oralite 5600 schwarz
vergleichbar mit Klasse RA1 der EN 12899



Schlüsselschrauben
mit Dübeln auch
einzeln erhältlich

**13159-SC
Schlüsselschraube mit Dübel**
L: 105 mm, Ø10 mm
Dübel Ø16 mm, 0.07 kg



14241-GS Flexipfosten®

Farbe: Gelb, TPU
H:1000 mm, Ø80 mm, 1.48 kg
4 x Reflexstreifen RA1-schwarz
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

14242-GS Flexipfosten®

Farbe: Gelb, TPU
H:750 mm, Ø80 mm, 1.32 kg
3 x Reflexstreifen RA1-schwarz
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

14244-GS Flexipfosten®

Farbe: Gelb, TPU
H:450 mm, Ø80 mm, 0.93 kg
2 x Reflexstreifen RA1-schwarz
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

14245-GS Flexipfosten®

Farbe: Gelb, TPU
H:300 mm, Ø80 mm, 0.69 kg
1 x Reflexstreifen RA1-schwarz
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

Flexipfosten aus **TPU** bieten flexible Absperungen in auffälligen Sonderfarben wie **ROT**, **BLAU** und **GRÜN**. Die intensiven Farbtöne sorgen für hohe Sichtbarkeit, während die elastische Konstruktion auch bei Krafteinwirkung formstabil bleibt. Eine vielseitige Markierungslösung mit individueller Farbwahl.

Unsere Flexipfosten lassen sich individuell mit **RA1** oder **RA2** Reflexfolien ausstatten und somit optimal an verschiedene Sichtbarkeitsanforderungen anpassen.



Reflexfolie:  Oralite 5450 weiß
Klasse: RA1 gemäß EN 12899-1(EU)



14211-GR Flexipfosten®
Farbe: Grün, TPU
H:1000 mm, Ø80 mm, 1.48 kg
4 x Reflexstreifen RA1-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

14212-GR Flexipfosten®
Farbe: Grün, TPU
H:750 mm, Ø80 mm, 1.32 kg
3 x Reflexstreifen RA1-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



Reflexfolie:  Oralite 5450 weiß
Klasse: RA1 gemäß EN 12899-1(EU)



14211-RW Flexipfosten®
Farbe: Rot, TPU
H:1000 mm, Ø80 mm, 1.48 kg
4 x Reflexstreifen RA1-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

14212-RW Flexipfosten®
Farbe: Rot, TPU
H:750 mm, Ø80 mm, 1.32 kg
3 x Reflexstreifen RA1-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



14211-BL Flexipfosten®
Farbe: Blau, TPU
H:1000 mm, Ø80 mm, 1.48 kg
4 x Reflexstreifen RA1-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



14212-BL Flexipfosten®
Farbe: Blau, TPU
H:75 mm, Ø80 mm, 1.32 kg
3 x Reflexstreifen RA1-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

15211-W1

Reflexfolie:  Oralite 5450 weiß
Klasse: RA1 gemäß EN 12899-1

15211-G1

Reflexfolie:  Oralite 5450 gelb
Klasse: RA1 gemäß EN 12899-1

15211-R1

Reflexfolie:  Oralite 5450 rot
Klasse: RA1 gemäß EN 12899-1

15211-S1

Reflexfolie:  Oralite 5600 schwarz
vergleichbar mit Klasse RA1 der EN 12899

15212-B2

Reflexfolie:  Oralite 5860 blau
Klasse: RA2 gemäß EN 12899-1

15212-W2

Reflexfolie:  Oralite 5930M weiß
Klasse: RA2 gemäß EN 12899-3

15212-R2

Reflexfolie:  Oralite 5930M rot
Klasse: RA2 gemäß EN 12899-3


15212-G2

Reflexfolie:  Oralite 5930 gelb
Klasse: RA2 gemäß EN 12899-3



**13359-S3
Befestigungsset**
3 x Schraube 105 mm
3 x Dübel Ø 16 mm



Reflexfolie:  Oralite 5860 blau
Klasse: RA2 gemäß EN 12899-1



**13359-S3
Befestigungsset**
3 x Schraube 105 mm
3 x Dübel Ø 16 mm

14931-BW Flexipfosten®

Farbe: Weiß, TPE
H: 1000 mm, Ø80 mm, 1.20 kg
4 x Reflexstreifen RA2- blau
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

14932-BW Flexipfosten®


Farbe: Weiß, TPE
H: 750 mm, Ø80 mm, 0.95 kg
3 x Reflexstreifen RA2- blau
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

14934-BW Flexipfosten®

Farbe: Weiß, TPE
H: 450 mm, Ø80 mm, 0.73 kg
2 x Reflexstreifen RA2- blau
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

14935-BW Flexipfosten®

Farbe: Weiß, TPE
H: 300 mm, Ø80 mm, 0.54 kg
1 x Reflexstreifen RA2- blau
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

Reflexfolie:  Oralite 5450 rot
Klasse: RA1 gemäß EN 12899-1



13174-HH Schrauböse

Farbe: Weiß, PPC
M36 Außengewinde



13194-WW Adapter

für Flexipfosten mit Ø80 mm
Farbe: Weiß, PPC
M36 Innengewinde, 0.10 kg



14931-UV Flexipfosten®

Farbe: Weiß, TPE
H: 1000 mm, Ø80 mm, 1.20 kg
4 x Reflexstreifen RA1- rot
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

14932-UV Flexipfosten®

Farbe: Weiß, TPE
H: 750 mm, Ø80 mm, 0.95 kg
3 x Reflexstreifen RA1- rot
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

14934-UV Flexipfosten®

Farbe: Weiß, TPE
H: 450 mm, Ø80 mm, 0.73 kg
2 x Reflexstreifen RA1- rot
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

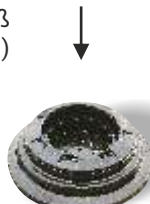
14935-UV Flexipfosten®

Farbe: Weiß, TPE
H: 300 mm, Ø80 mm, 0.54 kg
1 x Reflexstreifen RA1- rot
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)

Ganz ohne Bohren. Damit eignet sich diese Flexipfostengruppe zum Verkleben ideal für **Parkdecks und Tiefgaragen**, in denen das Durchdringen der Bodenfläche die Statik beeinträchtigen könnte. Eine einfache, schonende und zuverlässige Lösung für klare Abgrenzungen und Markierungen.



Reflexfolie:  Oralite 5450 weiß
Klasse: RA1 gemäß EN 12899-1(EU)



12232-KO Flexipfosten
Farbe: Orange, TPU/ABS
H:750 mm, Ø200/80 mm, 1.46 kg
3 x Reflexstreifen RA1- weiß
ohne Kleber

12236-KO Flexipfosten®
Farbe: Orange, TPU/ABS
H:450 mm, Ø200/80 mm, 1.1 kg
2 x Reflexstreifen RA1- weiß
ohne Kleber

12234-KG Flexipfosten®
Farbe: Gelb, TPU/ABS
H:450 mm, Ø200/80 mm, 1.1 kg
2 x Reflexstreifen RA1- weiß
ohne Kleber

12230-KG Flexipfosten®
Farbe: Gelb, TPU/ABS
H:750 mm, Ø200/80 mm, 1.46 kg
3 x Reflexstreifen RA1- weiß
ohne Kleber



13174-HH Schrauböse
Farbe: Weiß, PPC
M36 Außengewinde



Reflexfolie: RA2 gemäß EN 13422



Ø 110 mm



13459-S3
Befestigungsset
4 x Schraube 105 mm
4 x Dübel Ø 16 mm

14237-FP Ping Pong
Farbe: Orange, TPU
H:750 mm, Ø260/110 mm, 2.1 kg
3 x Reflexstreifen RA2- weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)




13359-S3
Befestigungsset
3 x Schraube 105 mm
3 x Dübel Ø 16 mm

14281-FP Ping Pong
Farbe: Orange, TPU
H:700 mm, Ø180/75 mm, 1.0 kg
3 x Reflexstreifen RA2- weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



Leitschwellen mit integrierten Flexipfosten (TPU) sorgen für klare und sichere Verkehrsführung. Die Pfosten ermöglichen die einfache Montage individueller Schilder und eignen sich ideal für Parkplatzbegrenzungen sowie Warn- und Richtungshinweise.

Reflexfolie:  Oralite 5450 weiß
Klasse: RA1 gemäß EN 12899-1(EU)



14219-FP Leitschwelle mit Flexipfosten®

Farbe: Gelb, PP, mit 2 roten Reflexlinsen
1000x200 mm, H:765 mm, Ø80 mm, 4.5 kg
Flexipfosten:
Farbe: Orange, TPU
3 x Reflexstreifen RA1- weiß
Befestigungsset erforderlich: 1 x (13459-S4)



13111-NB Schild

„Parkplatz
nur für Besucher“
Farbe: Weiß/blau, PPC
350x410 mm, 0.5 kg
Reflexfolie RA 2

13194-WW Adapter

für Flexipfosten mit Ø80 mm
Farbe: Weiß, PPC
M36 Innengewinde, 0.10 kg



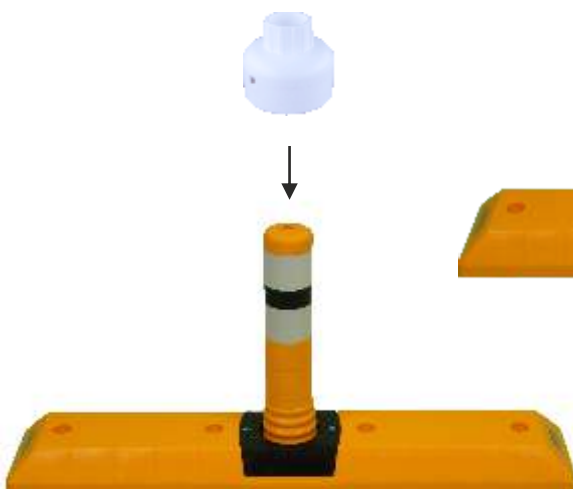
13194-AD Adapter

für Flexipfosten mit Ø80 mm
Farbe: Schwarz, PPC
M36 Innengewinde, 0.10 kg



14219-GS Leitschwelle mit Flexipfosten®

Farbe: Gelb, PP, mit 2 roten Reflexlinsen
1000x200 mm, H:765 mm, Ø80 mm, 4.5 kg
Flexipfosten:
Farbe: Gelb, TPU
3 x Reflexstreifen RA1- weiß
Befestigungsset erforderlich: 1 x (13459-S4)



14218-FP Leitschwelle mit Flexipfosten®

Farbe: Gelb, PP, mit 2 roten Reflexlinsen
1000x200 mm, H:465 mm, Ø80 mm, 4.1 kg
Flexipfosten:
Farbe: Orange, TPU
2 x Reflexstreifen RA1- weiß
Befestigungsset erforderlich: 1 x (13459-S4)

13459-S4

Befestigungsset
4 x Schraube 105 mm
4 x Dübel Ø 16 mm



14218-GS Leitschwelle mit Flexipfosten®

Farbe: Gelb, PP, mit 2 roten Reflexlinsen
1000x200 mm, H:465 mm, Ø80 mm, 4.1 kg
Flexipfosten:
Farbe: Gelb, TPU
2 x Reflexstreifen RA1- weiß
Befestigungsset erforderlich: 1 x (13459-S4)

Die Verkehrinselbaken aus flexiblem TPU bieten eine zuverlässige Leitfunktion und hohe Sichtbarkeit im Straßenraum. Dank RA2 Reflexfolien und individueller Beklebungsoptionen (rechtsweisend, linksweisend, oder beidseitig) lassen sie sich optimal an jede Verkehrssituation anpassen.



14250-FP Flexibake

Farbe: Schwarz, TPU
H:1000 mm, Ø320 mm, 3.1 kg
Reflexfolie RA2, einseitig
rechtsweisend
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



Reflexfolie:
Klasse: RA2



14254-FP Flexibake

Farbe: Schwarz, TPU
H:900 mm, Ø220 mm, 1.7 kg
Reflexfolie RA2, einseitig
rechtsweisend
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)

14258-BL Flexibake

Farbe: Orange, TPU
H:450 mm, Ø120 mm, 0.98 kg
Reflexfolie RA2, einseitig
linksweisend
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



14258-BA Flexibake

Farbe: Orange, TPU
H:450 mm, Ø120 mm, 0.98 kg
Reflexfolie RA2, einseitig
rechtsweisend
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



14256-SL Flexibake

Farbe: Schwarz, TPU
H:750 mm, Ø120 mm, 1.4 kg
Reflexfolie RA2, einseitig
linksweisend
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



14256-SA Flexibake

Farbe: Schwarz, TPU
H:750 mm, Ø120 mm, 1.4 kg
Reflexfolie RA2, einseitig
rechtsweisend
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



Reflexfolie: Oralite 5831
Klasse: RA2 Design B

14256-F2 Ersatzfolie
100 x 400 mm

14258-F2 Ersatzfolie
100 x 220 mm

13459-S4 Befestigungsset

4 x Schraube 105 mm
4 x Dübel Ø 16 mm



14256-BL Flexibake

Farbe: Orange, TPU
H:750 mm, Ø120 mm, 1.4 kg
Reflexfolie RA2, einseitig
linksweisend
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



14256-BA Flexibake

Farbe: Orange, TPU
H:750 mm, Ø120 mm, 1.4 kg
Reflexfolie RA2, einseitig
rechtsweisend
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



Die **EcoLINE-Flexipfosten** aus TPE bieten eine formstabile und wirtschaftliche Lösung für Bereiche mit geringer bis mittlerer Belastung. Sie sind für gelegentliches Anfahren ausgelegt und eignen sich ideal dort, wo eine zuverlässige Markierung zu einem attraktiven Preis gefragt ist. Eine solide Alternative zu hochflexiblen TPU-Pfosten.



14911-FP Flexipfosten®
Farbe: Orange, TPE
H:1000 mm, ø80 mm, 1.20 kg
4 x Reflexstreifen RA1-weiß

14912-FP, H: 750 mm
14914-FP, H: 450 mm
14915-FP, H: 300 mm



Reflexfolie:  Oralite 5450 weiß
Klasse: RA1 gemäß EN 12899-1(EU)

14911-RW Flexipfosten®
Farbe: Rot, TPE
H:1000 mm, ø80 mm, 1.20 kg
4 x Reflexstreifen RA1-weiß

14912-RW, H: 750 mm



14911-BL Flexipfosten®
Farbe: Blau, TPE
H:1000 mm, ø80 mm, 1.20 kg
4 x Reflexstreifen RA1-weiß

14912-BL, H: 750 mm



14911-GR Flexipfosten®
Farbe: Grün, TPE
H:1000 mm, ø80 mm, 1.20 kg
4 x Reflexstreifen RA1-weiß

14912-GR, H: 750 mm



Reflexfolie:  Oralite 5450 gelb
Klasse: RA1 gemäß EN 12899-1

14921-SG Flexipfosten®
Farbe: Schwarz, TPE
H:1000 mm, ø80 mm, 1.20 kg
4 x Reflexstreifen RA1-gelb

14922-SG, H: 750 mm
14984-SG, H: 450 mm
14982-SG, H: 300 mm



Reflexfolie:  Oralite 5450 weiß
Klasse: RA1 gemäß EN 12899-1(EU)

14921-SS Flexipfosten®
Farbe: Schwarz, TPE
H:1000 mm, ø80 mm, 1.20 kg
4 x Reflexstreifen RA1-weiß

14922-SS, H: 750 mm
14984-SS, H: 450 mm
14982-SS, H: 300 mm



13359-S3
Befestigungsset
3 x Schraube 105 mm
3 x Dübel ø 16 mm



Reflexfolie:  Oralite 5600 schwarz
vergleichbar mit Klasse RA1 der EN 12899

14941-FP Flexipfosten®
Farbe: Gelb, TPE
H:1000 mm, ø80 mm, 1.20 kg
4 x Reflexstreifen RA1-weiß

14942-FP, H: 750 mm
14944-FP, H: 450 mm
14945-FP, H: 300 mm



14941-GS Flexipfosten®
Farbe: Gelb, TPE
H:1000 mm, ø80 mm, 1.20 kg
4 x Reflexstreifen RA1-schwarz

14942-GS, H: 750 mm
14944-GS, H: 450 mm
14945-GS, H: 300 mm

NEU „Greenline“

Markierungsnägel aus hochwertigem **PPC** und **ABS** - robust, langlebig und witterungsbeständig. Ideal für den dauerhaften Einsatz bei Parkplatz-Markierungen.



14004-MG Markierungsnagel
Farbe: Gelb, PPC
120x140x25 mm, 0.12 kg
mit 6 Reflexlinsen (rot/weiß)
Befestigung erforderlich:
4 x Schraubnagel (13161-SN)



14004-MW Markierungsnagel
Farbe: Weiß, PPC
120x140x25 mm, 0.12 kg
mit 6 Reflexlinsen (rot/weiß)
Befestigung erforderlich:
4 x Schraubnagel (13161-SN)



14004-GR Markierungsnagel
Farbe: Grün, PPC
120x140x25 mm, 0.12 kg
mit 6 Reflexlinsen (rot/weiß)
Befestigung erforderlich:
4 x Schraubnagel (13161-SN)



14000-MG Markierungsnagel
Farbe: Gelb, PPC
125x150x32 mm, 0.20 kg
mit 4 Reflexlinsen (rot/weiß)
Befestigung erforderlich:
4 x Schraubnagel (13161-SN)



14003-MG Markierungsnagel
Farbe: Gelb, PPC
100x220x32 mm, 0.24 kg
mit 9 Reflexlinsen (rot/weiß)
Befestigung erforderlich:
4 x Schraubnagel (13161-SN)



14002-MG Markierungsnagel
Farbe: Gelb, PPC
120x120x28 mm, 0.17 kg
mit 6 Reflexlinsen (rot/weiß)
Befestigung erforderlich:
4 x Schraubnagel (13161-SN)



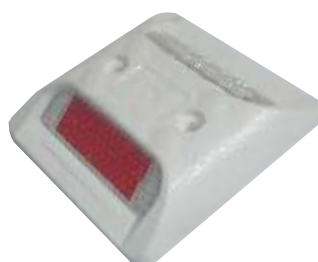
13161-SN Schraubnagel
(L)105 mm, Ø 6 mm, 0.02 kg



14006-MG Markierungsnagel
Farbe: Gelb, PPC
120x220x28 mm, 0.21 kg
mit 4 Reflexlinsen (rot/weiß)
Befestigung erforderlich:
2 x Schraube/Dübel (13160-SC)



14005-MG Markierungsnagel
Farbe: Gelb, ABS
105x105x20 mm, 0.11 kg
mit 2 Reflektoren (rot/weiß)
Befestigung erforderlich:
2 x Schraube/Dübel (13160-SC)



14005-MW Markierungsnagel
Farbe: Weiß, ABS
105x105x20 mm, 0.11 kg
mit 2 Reflektoren (rot/weiß)
Befestigung erforderlich:
2 x Schraube/Dübel (13160-SC)



14009-MG Markierungsnagel
Farbe: Gelb, ABS
105x105x20 mm, 0.11 kg
mit 6 Reflexlinsen (rot/weiß)
Befestigung erforderlich:
2 x Schraube/Dübel (13160-SC)



14007-MA Markierungsnagel
Farbe: Silber, Aluminium
120x120x28 mm, 0.30 kg
mit 4 Reflexlinsen (rot/weiß)
Befestigung erforderlich:
2 x Schraube/Dübel (13160-SC)

Markierungsnägel aus **Aluminium** für den Einsatz auf Park- und Verkehrsflächen. Nicht für Schwerlastverkehr geeignet.



13160-SC Schraube/Dübel
Schraube: (L)80 mm, Ø 8 mm,
Dübel: Ø 8 mm, 0.02 kg



12011-MA Markierungsnagel
Farbe: Silber, Aluminium
100x100x21 mm, 0.37 kg
mit 6 Reflexlinsen (rot/weiß)
mit Schaft zum Einsetzen
Schaft: (L)50 mm, Ø 20 mm



14202-SO Leitschwelle
Farbe: Gelb, PPC
1117x150x50 mm, 2.4 kg
mit 10 Reflektoren-rot
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



Leitschwellen mit flexiblen, anfahrbaren Sichtzeichen aus TPU zur klaren Wegeführung und Flächentrennung. Ideal für Parkplätze, Fahrwege und Betriebsgelände.



14202-SW Leitschwelle
Farbe: Weiß, PPC
1117x150x50 mm, 2.4 kg
mit 10 Reflektoren-rot
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



13157-ST Aufsteller
Farbe: Orange, TPU, H:265 mm
Reflexfolie beidseitig RA2
mit 2 Gewindeschrauben

14203-KR Leitschwelle mit Sichtzeichen

Farbe: Gelb, PPC
1170x150x280 mm, 2.6 kg
mit 10 Reflektoren-rot
Leitaufsatz:
Farbe: Orange, TPU
beidseitig Reflexfolie RA2-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



Reflexfolie: Oralite 5930M weiß
Klasse: RA2 gemäß EN 12899-3



14207-KR Sichtzeichen
Farbe: Gelb, PPC
260x160x280 mm, 0.7 kg
mit 2 Reflektoren-rot
Leitaufsatz:
Farbe: Orange, TPU
beidseitig Reflexfolie RA2-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



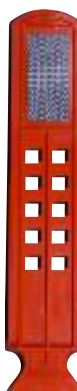
13182-FP Mini-Flex
Farbe: Orange, TPU, H:265 mm
Reflexstreifen RA2
mit 2 Gewindeschrauben

14208-MF Leitschwelle mit Mini-Flexipfosten

Farbe: Gelb, PPC
1170x150x280 mm, 2.6 kg
mit 10 Reflektoren-rot
Leitaufsatz:
Farbe: Orange, TPU
beidseitig Reflexfolie RA2-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



14209-MF Sichtzeichen
Farbe: Gelb, PPC
260x160x280 mm, 0.7 kg
mit 2 Reflektoren-rot
Leitaufsatz:
Farbe: Orange, TPU
Reflexstreifen RA2-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



13158-ST Aufsteller
Farbe: Orange, TPU, H:600 mm
Reflexfolie beidseitig RA2
mit 2 Gewindeschrauben

14204-KR Leitschwelle mit Sichtzeichen

Farbe: Gelb, PPC
1170x150x600 mm, 2.7 kg
mit 10 Reflektoren-rot
Leitaufsatz:
Farbe: Orange, TPU
beidseitig Reflexfolie RA2-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



14206-GG Sichtzeichen
Farbe: Gelb, PPC
260x160x600 mm, 0.84 kg
mit 2 Reflektoren-rot
Leitaufsatz:
Farbe: Orange, TPU
beidseitig Reflexfolie RA2-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



13259-S2 Befestigungsset
2 x Schraube 105 mm
2 x Dübel Ø 16 mm



13359-S3 Befestigungsset
3 x Schraube 105 mm
3 x Dübel Ø 16 mm



360° - Sichtbarkeit bei Dunkelheit



14217-UN Leitschwelle mit Glaskugel

Farbe: Gelb, PPC/Glas
1000x200x90 mm, 4.1 kg
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



Leitschwellen mit Baken sorgen für eine klare Wegeführung und hohe Sichtbarkeit bei Tag und Nacht. Die beidseitig reflektierenden Glaskugeln erhöhen die Sicherheit, während die Ausführung 14217-UN mit integrierter Glaskugel eine **360° - Sichtbarkeit** bei Dunkelheit bietet. Ideal für Parkpätze, Fahrwege und Verkehrsflächen.



Beidseitig Reflexlinsen



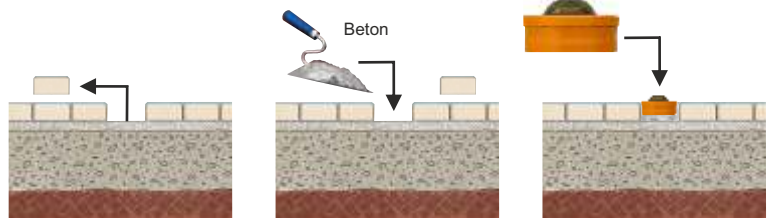
14262-LR Leitschwelle mit Reflexlinsen

Farbe: Gelb, PPC
1000x220x70 mm, 3.5 kg
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



13217-GL Markierungsbolzen


Material: Glas, H: 18 mm
Hülle: Gelb, PP
Ø105x38 mm, 0.61 kg



14266-LR Leitschwelle mit Sichtzeichen

Farbe: Gelb, PPC
1000x220x650 mm, 3.6 kg
Sichtzeichen:
Farbe: Schwarz, PPC
einseitig Reflexfolie RA2
Pfeil rechtsweisend
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



Reflexfolie:  Oralite 5831
Klasse: RA2 gemäß EN 12899-1
Folien-Abmessung: 125x500 mm

Sichtzeichen mit Reflexfolie
Pfeilrichtung frei wählbar,
beidseitig möglich

12566-SR Sichtzeichen mit Reflexfolie

Farbe: Schwarz, PPC
130x650 mm, 0.33 kg
einseitig Reflexfolie RA2
Pfeil rechtsweisend



13459-S4 Befestigungsset
4 x Schraube 105 mm
4 x Dübel Ø 16 mm





14261-SS Schutzschwelle

Farbe: Schwarz, PPC
mit gelbem Einleger
550x155x100 mm, 1.85 kg
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



13259-S2 Befestigungsset

2 x Schraube 105 mm
2 x Dübel Ø 16 mm



14261-GG Schutzschwelle

Farbe: Gelb, PPC
mit schwarzem Einleger
550x155x100 mm, 1.85 kg
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



Rammschutzschwellen schützen zuverlässig Gebäude, Anlagen, Fahrzeuge und Infrastruktur vor Anfahrsschäden. Sie eignen sich zur Abgrenzung und Sicherung von Park- und Fahrbereichen im Innen- und Außenbereich.



14263-SS Schutzschwelle

Farbe: Schwarz, PPC
mit 2 gelben Einlegern
1090x155x100 mm, 4.1 kg
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



13359-S3 Befestigungsset

3 x Schraube 105 mm
3 x Dübel Ø 16 mm



14263-GG Schutzschwelle

Farbe: Gelb, PPC
mit 2 schwarzen Einlegern
1090x155x100 mm, 4.1 kg
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13359-S3)



14265-SS Schutzschwelle

Farbe: Schwarz, PPC
mit 4 gelben Einlegern
1790x155x100 mm, 6.8 kg
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13559-S5)



13559-S5 Befestigungsset

5 x Schraube 105 mm
5 x Dübel Ø 16 mm



14235-SS Schutzschwelle

Farbe: Schwarz, PPC
3 x gelbe Reflexfolie, einseitig
1790x130x85 mm, 4.65 kg
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13559-S5)



14100-MG Temposchwelle
Mittelteil, Farbe: Gelb, PPC
mit 8 Reflektoren (rot/weiß)
(B)= Überfahrlänge: 250 mm
(L)340 mm, (H)50 mm, 1.4 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<10km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



14100-MS Temposchwelle
Mittelteil, Farbe: Schwarz, PPC
mit 8 Reflektoren (rot/weiß)
(B)= Überfahrlänge: 250 mm
(L)340 mm, (H)50 mm, 1.4 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<10km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



Temposchwellen für sensible Bereiche mit hoher Schutzanforderung und niedriger Fahrgeschwindigkeit. Ideal zur gezielten Verkehrsberuhigung auf Parkplätzen, in Wohn- und Betriebsbereichen. Sie fördern vorsichtiges Fahren und erhöhen die Sicherheit für Fußgänger und Fahrzeuge.

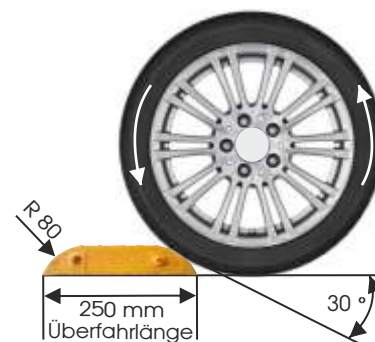
<10 km/h



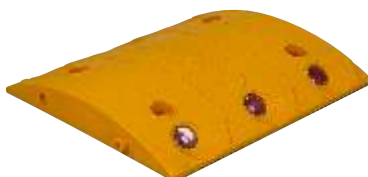
14101-EG Temposchwelle
Endstück, Farbe: Gelb, PPC
(B)= Überfahrlänge: 250 mm
(L)100 mm, (H)50 mm, 0.34 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<10km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



14101-ES Temposchwelle
Endstück, Farbe: Schwarz, PPC
(B)= Überfahrlänge: 250 mm
(L)100 mm, (H)50 mm, 0.34 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<10km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



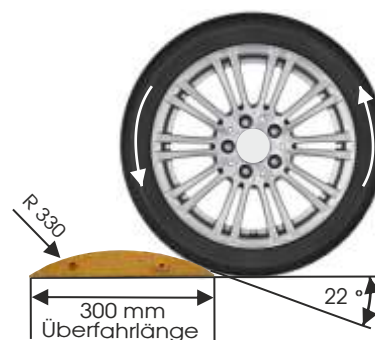
14100-SET-258 GSG
Temposchwelle-SET <10km/h
Gesamtlänge: 258 cm
weitere SET-Varianten anfragen



14102-MG Temposchwelle
Mittelteil, Farbe: Gelb, PPC
mit 6 Reflektoren (rot/weiß)
(B)= Überfahrlänge: 300 mm
(L)333 mm, (H)40 mm, 1.3 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<20km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



14102-MS Temposchwelle
Mittelteil, Farbe: Schwarz, PPC
mit 6 Reflektoren (rot/weiß)
(B)= Überfahrlänge: 300 mm
(L)333 mm, (H)40 mm, 1.3 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<20km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



<20 km/h



14103-EG Temposchwelle
Endstück, Farbe: Gelb, PPC
(B)= Überfahrlänge: 300 mm
(L)100 mm, (H)40 mm, 0.26 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<20km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



14103-EG Temposchwelle
Endstück, Farbe: Schwarz, PPC
(B)= Überfahrlänge: 300 mm
(L)100 mm, (H)40 mm, 0.26 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<20km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



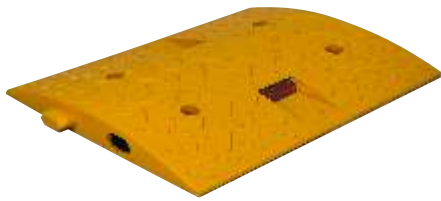
**13459-S4
Befestigungsset**
4 x Schraube 105 mm
4 x Dübel Ø 16 mm



**13259-S2
Befestigungsset**
2 x Schraube 105 mm
2 x Dübel Ø 16 mm



14102-SET-253 GSG
Temposchwelle-SET <20km/h
Gesamtlänge: 253 cm
weitere SET-Varianten anfragen



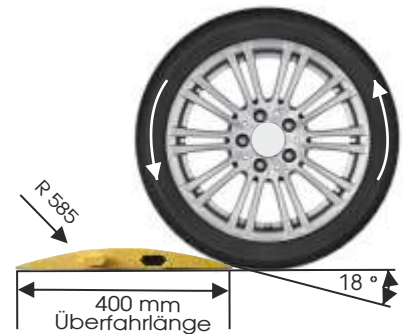
14106-MG Temposchwelle

Mittelteil, Farbe: Gelb
PPC Kern mit PVC-Ummantelung
mit 2 Reflektoren (rot/weiß)
(B)= Überfahrlänge: 400 mm
(L)500 mm, (H)40 mm, 6.3 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<30km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



14106-MS Temposchwelle

Mittelteil, Farbe: Schwarz
PPC Kern mit PVC-Ummantelung
mit 2 Reflektoren (rot/weiß)
(B)= Überfahrlänge: 400 mm
(L)500 mm, (H)40 mm, 6.3 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<30km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



14107-EG Temposchwelle

Endstück, Farbe: Gelb
PPC Kern mit PVC-Ummantelung
(B)= Überfahrlänge: 400 mm
(L)200 mm, (H)40 mm, 1.7 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<30km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



14107-ES Temposchwelle

Endstück, Farbe: Schwarz
PPC Kern mit PVC-Ummantelung
(B)= Überfahrlänge: 400 mm
(L)200 mm, (H)40 mm, 1.7 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<30km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



14127-EG Tempo-Stop-Teller

Farbe: Gelb/Schwarz
PPC Kern mit PVC-Ummantelung
(B)= Überfahrlänge: 400 mm
(D)400 mm, (H)40 mm, 3.4 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<30km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



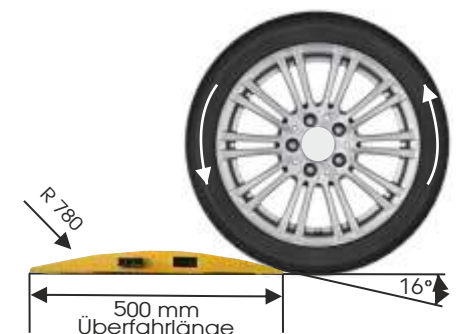
14104-MG Temposchwelle

Mittelteil, Farbe: Gelb
PPC Kern mit PVC-Ummantelung
mit 2 Reflektoren (rot/weiß)
(B)= Überfahrlänge: 500 mm
(L)330 mm, (H)45 mm, 6.2 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<40km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



14104-MS Temposchwelle

Mittelteil, Farbe: Schwarz
PPC Kern mit PVC-Ummantelung
mit 2 Reflektoren (rot/weiß)
(B)= Überfahrlänge: 500 mm
(L)330 mm, (H)45 mm, 6.2 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<40km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



14105-EG Temposchwelle

Endstück, Farbe: Gelb
PPC Kern mit PVC-Ummantelung
(B)= Überfahrlänge: 500 mm
(L)250 mm, (H)45 mm, 1.7 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<40km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



14105-ES Temposchwelle

Endstück, Farbe: Schwarz
PPC Kern mit PVC-Ummantelung
(B)= Überfahrlänge: 500 mm
(L)250 mm, (H)45 mm, 1.7 kg
Überfahrgeschwindigkeit **<40km/h**
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



**13459-S4
Befestigungsset**
4 x Schraube 105 mm
4 x Dübel Ø 16 mm



**13259-S2
Befestigungsset**
2 x Schraube 105 mm
2 x Dübel Ø 16 mm

<50 km/h



14108-MS Temposchwelle

Mittelteil, Farbe: Schwarz
PPC Kern mit PVC-Ummantelung
4 x reflektierende gelbe Folie
(B)= Überfahrlänge: 600 mm
(L)500 mm, (H)45 mm, 9.2 kg
Überfahrgeschwindigkeit <50km/h
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



14109-ES Temposchwelle

Endstück, Farbe: Schwarz
PPC Kern mit PVC-Ummantelung
(B)= Überfahrlänge: 600 mm
(L)300 mm, (H)45 mm, 3.4 kg
Überfahrgeschwindigkeit <50km/h
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



Robuste Kabelbrücke aus PPC mit rutschhemmender Unterseite aus PVC und signalgelbem, abschraubbarem Deckel zum sicheren Verlegen und Schützen von Kabeln, Rohren und Leitungen. Mit drei integrierten Durchlässen, erweiterbar mit 45°-Eckstücken und dauerhaft am Boden fixierbar. Für gelegentlichen Schwerlastverkehr geeignet.



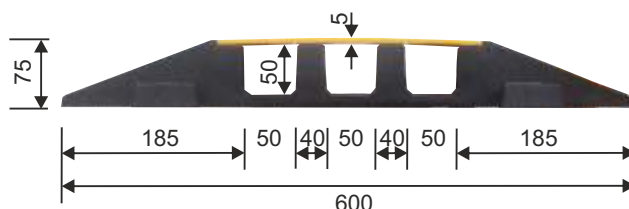
14298-KB Kabelbrücke

Mittelteil, Farbe: Schwarz, PPC
rutschhemmender Gewichtsblock aus PVC
signalgelben, abschraubbaren Deckel
3 x (50x50 mm) integrierter Durchlass
(B)= Überfahrlänge: 600 mm
(L)490 mm, (H)75 mm, 8.7 kg
Überfahrgeschwindigkeit: < 6 km/h
dauerhaft am Boden fixierbar
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



14299-KW Kabelbrücke

Winkelstück, Farbe: Schwarz, PPC
rutschhemmender Gewichtsblock aus PVC
signalgelben, abschraubbaren Deckel
3 x (50x50 mm) integrierter Durchlass
(B)= Überfahrlänge: 600 mm
(L)490 mm, (H)75 mm, 3.0 kg
Überfahrgeschwindigkeit: < 6 km/h
dauerhaft am Boden fixierbar
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13259-S2)



**13259-S2
Befestigungsset**
2 x Schraube 105 mm
2 x Dübel Ø 16 mm



**13459-S4
Befestigungsset**
4 x Schraube 105 mm
4 x Dübel Ø 16 mm

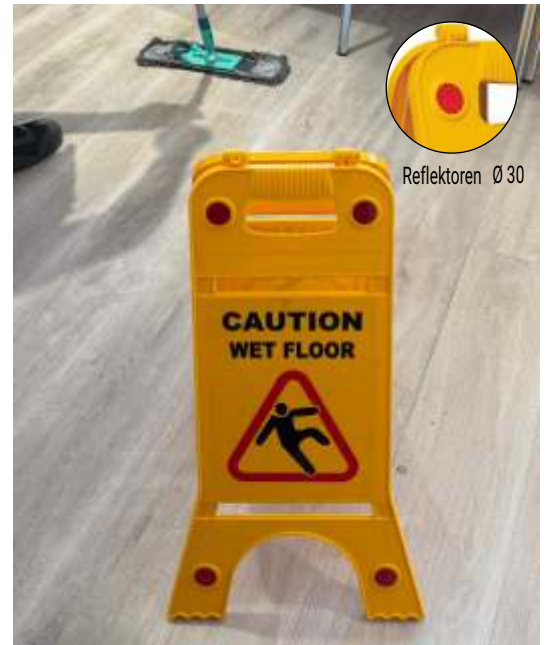
Klappbare Warnaufsteller aus robustem ABS in Signal-Gelb mit beidseitig je vier runden Reflektoren für hohe Sichtbarkeit. Erhältlich unbedruckt zur individuellen Kennzeichnung oder bedruckt mit "Rutschgefahr"-Symbol, ideal für den flexiblen Einsatz im Innen- und Außenbereich.



**13108-FP Warnaufsteller
„Rutschgefahr“**
Farbe: Gelb, ABS
Symbol beidseitig
8 x rote Reflektoren
(340-245)x620 mm, 1.09 kg



13107-OF Warnaufsteller
Farbe: Gelb, ABS
8 x rote Reflektoren
(340-245)x620 mm, 1.09 kg
Werbebläche: 230x275 mm



**13108-PI Warnaufsteller
„CAUTION WET FLOOR“**
Farbe: Gelb, ABS
Symbol beidseitig
8 x rote Reflektoren
(340-245)x620 mm, 1.09 kg



**12408-LW Minibake
-linksweisend-**
Fuß: Schwarz, PPC
Ø290 mm, befüllt mit Kies
Schild: Weiß, PPC
Ø290 mm(150x915 mm) 5.5 kg
einseitig Reflexfolie RA2
rot/weiß (Oralite 5831)



**12406-OF Minibake
-neutral-**
Fuß: Schwarz, PPC
Ø290 mm, befüllt mit Kies
Schild: Weiß, PPC
Ø290 mm(150x915 mm) 5.5 kg
Werbebläche: 140x590 mm
bekleben beidseitig möglich



**12408-RW Minibake
-rechtsweisend-**
Fuß: Schwarz, PPC
Ø290 mm, befüllt mit Kies
Schild: Weiß, PPC
Ø290 mm(150x915 mm) 5.5 kg
einseitig Reflexfolie RA2
rot/weiß (Oralite 5831)



12566-F2 Ersatzfolie
rechtsweisend/linksweisend
rot/weiß, 125x500 mm
Oralite 5831, RA2

**13105-OF Bakenschild
-neutral-**
Schild: Weiß, PPC
150x745 mm 0.5 kg
Werbebläche: 140x590 mm
bekleben beidseitig möglich



13104-BF Bakenfuß
Fuß: Schwarz, PPC
Ø290 mm, 4.7 kg
befüllt mit Kies



Leitkegel aus flexiblem TPE für eine sichere und gut sichtbare Absicherung von Verkehrs- und Arbeitsbereichen. Der nachhaltige Kunststoff überzeugt durch hohe Formstabilität, Langlebigkeit und Umweltverträglichkeit.



12903-SP Leitkegel

Farbe: Rot, TPE
(220x220) x 320 mm, 0.57 kg



12904-UN Leitkegel

Farbe: Rot, TPE
(280x280) x 530 mm, 1.04 kg



12905-UN Leitkegel

Farbe: Rot, TPE
(380x380) x 780 mm, 2.7 kg



12921-UN Leitkegel

Farbe: Rot, TPE
(380x380) x 930 mm, 3.04 kg



Reflexfolie: RA2 gemäß EN 13422



12903-ER Leitkegel

Farbe: Rot, TPE
(220x220) x 320 mm, 0.57 kg
1 x Reflexstreifen RA2



12906-ZR Leitkegel

Farbe: Rot, TPE
(280x280) x 530 mm, 1.04 kg
2 x Reflexstreifen RA2



12909-ZR Leitkegel

Farbe: Rot, TPE
(380x380) x 780 mm, 2.7 kg
2 x Reflexstreifen RA2



12925-ZR Leitkegel

Farbe: Rot, TPE
(380x380) x 930 mm, 3.04 kg
2 x Reflexstreifen RA2



12927-ZR Leitkegel

Farbe: Rot, TPE
(490x490) x 930 mm, 6.4 kg
2 x Reflexstreifen RA2
Zusatzfuß: Schwarz, PVC



12915-ZR Leitkegel

Farbe: Rot, TPE
(490x490) x 780 mm, 6.0 kg
2 x Reflexstreifen RA2
Zusatzfuß: Schwarz, PVC



12926-ZR Leitkegel

Farbe: Rot, TPE
(390x390) x 530 mm, 2.3 kg
2 x Reflexstreifen RA2
Zusatzfuß: Schwarz, PVC



Leitkegel aus flexiblem, nachhaltigem **TPE** mit standsicherem achteckigem Fuß für zuverlässige Abspernung und Führung. Die integrierte **Trageöse** ermöglicht ein einfaches Handling und dient zur Durchführung von Flutterband oder Ketten. Ideal für den flexiblen Einsatz auf Baustellen- und Betriebsflächen.



Reflexfolie: RA2 gemäß EN 13422



12932-ZR Leitkegel Eco
Farbe: Rot, TPE
(320x320) x 520 mm, 1.05 kg
2 x Reflexstreifen RA2
Achteck-Fuß



12937-ZR Leitkegel Eco
Farbe: Rot, TPE
(380x380) x 730 mm, 1.96 kg
2 x Reflexstreifen RA2
Achteck-Fuß



Mit dem **Adapter** mit M36-Innengewinde lassen sich Schilder einfach und sicher auf TPE-Leitkegeln montieren. Die Schilder aus robustem PPC mit **M36**-Außengewinde ermöglichen eine flexible und gut sichtbare Kennzeichnung je nach Einsatzbereich.



13126-ZA Adapter für Leitkegel aus TPE
Farbe: Schwarz, PPC
70x105 mm, 0.06 kg
M36 Innengewinde



13131-HD
Bauarbeiten



13124-HR
Parkverbot
beidseitig



13130-HD
Achtung



13121-HR
Durchgang Verboten



13124-XR
Halteverbot



13196-ST
Betreten Verboten





Leitkegel aus PPC mit praktischer Trageöse, ideal auch zum Durchführen von Flatterband oder Ketten für eine flexible und klare Absicherung.



12302-RW Sechseckkegel

Farbe: Rot, PPC
(340x390) x 510 mm, 0.82 kg
integrierte weiße Signalstreifen



12308-TL Sechseckkegel

Farbe: Rot, PPC
(340x390) x 510 mm, 0.82 kg
tagesleuchtende Streifen



Reflexfolie: RA2

12310-ZR Leitkegel

Farbe: Rot, PPC
(400x400) x 760 mm, 2.2 kg
2 x Reflexstreifen RA2



12320-ZR Leitkegel

Farbe: Rot, PPC
(465x465) x 760 mm, 4.9 kg
2 x Reflexstreifen RA2
Zusatzfuß:
Farbe: Schwarz, PVC



12303-TH Leitkegel

Farbe: Rot, PPC
(220x220) x 320 mm, 0.4 kg
weißer Tagesleuchtstreifen



12300-RW Sechseckkegel

Farbe: Rot, PPC
(340x390) x 510 mm, 0.8 kg
2 x Signalstreifen mit integrierten roten Reflexlinsen, M36 Gewinde



12301-RW Sechseckkegel

Farbe: Rot, PPC
(340x390) x 525 mm, 4.1 kg
2 x Signalstreifen mit integrierten roten Reflexlinsen, M36 Gewinde
rutschhemmender Zusatzring
Farbe: Schwarz, PVC



Leitkegel „SolidLINE“

Leitkegel aus PPC mit M36-Innengewinde zur sicheren Aufnahme von Schildern und vielseitigen Einsatzmöglichkeiten. Beidseitige Durchlässe ermöglichen das Führen oder Einhängen von Ketten und Flatterbändern, während drei Farbvarianten mit starker Signalwirkung für klare Aufmerksamkeit sorgen. Acht integrierte Reflektoren gewährleisten eine deutliche Warnwirkung auch bei Dunkelheit.



12350-BW Leitkegel

Farbe: Blau, PPC
(370x370) x 600 mm, 1.35 kg
2 x Signalstreifen mit integrierten roten Reflexlinsen, M36 Gewinde



12351-BW Leitkegel

Farbe: Blau, PPC
(370x370) x 613 mm, 4.8 kg
2 x Signalstreifen mit integrierten roten Reflexlinsen, M36 Gewinde
rutschhemmender Zusatzring
Farbe: Schwarz, PVC



12350-RW Leitkegel

Farbe: Rot, PPC
(370x370) x 600 mm, 1.35 kg
2 x Signalstreifen mit integrierten roten Reflexlinsen, M36 Gewinde



Reflektoren

12351-RW Leitkegel

Farbe: Rot, PPC
(370x370) x 613 mm, 4.8 kg
2 x Signalstreifen mit integrierten roten Reflexlinsen, M36 Gewinde
rutschhemmender Zusatzring
Farbe: Schwarz, PVC



12350-GW Leitkegel

Farbe: Gelb, PPC
(370x370) x 600 mm, 1.35 kg
2 x Signalstreifen mit integrierten roten Reflexlinsen, M36 Gewinde

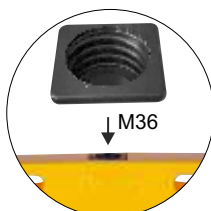


12351-GW Leitkegel

Farbe: Gelb, PPC
(370x370) x 613 mm, 4.8 kg
2 x Signalstreifen mit integrierten roten Reflexlinsen, M36 Gewinde
rutschhemmender Zusatzring
Farbe: Schwarz, PVC

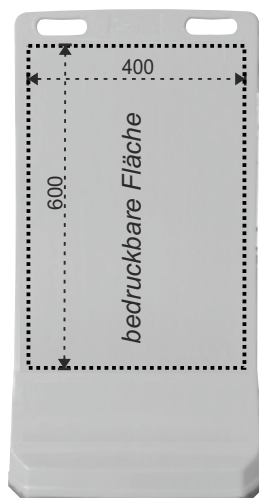


Warn- und Gehwegaufsteller mit großzügiger, beidseitig bedruckbarer Fläche (400x600 mm) für klare und gut sichtbare Hinweise. Erhältlich in drei Farben, mit integriertem M36-Innengewinde zur Aufnahme von Zusatzschildern.



12421-UN Gehwegaufsteller

Farbe: Gelb, PPC
(495x390) x 900 mm, 7.0 kg
mit integriertem M36 Gewinde
Werbefläche beidseitig: 400x600 mm
rutschhemmender Gummifuß
Farbe: Schwarz, PVC



12426-UN Gehwegaufsteller

Farbe: Grau, PPC
(495x390) x 900 mm, 7.0 kg
mit integriertem M36 Gewinde
Werbefläche beidseitig: 400x600 mm
rutschhemmender Gummifuß
Farbe: Schwarz, PVC



12425-UN Gehwegaufsteller

Farbe: Rot, PPC
(495x390) x 900 mm, 7.0 kg
mit integriertem M36 Gewinde
Werbefläche beidseitig: 400x600 mm
rutschhemmender Gummifuß
Farbe: Schwarz, PVC





12425-WA Gehwegaufsteller

Farbe: Rot, PPC
(495x390) x 900 mm, 7.0 kg
mit integriertem M36 Gewinde
beidseitig Reflexfolie RA2
Schraffe rot-weiß
rutschhemmender Gummifuß
Farbe: Schwarz, PVC



Seitliche Durchlässe ermöglichen die einfache Kombination mit Ketten zur flexiblen Abspernung von Geh- und Verkehrsbereichen.



12421-WA Gehwegaufsteller

Farbe: Gelb, PPC
(495x390) x 900 mm, 7.0 kg
mit integriertem M36 Gewinde
beidseitig Reflexfolie RA2
Schraffe gelb-schwarz
rutschhemmender Gummifuß
Farbe: Schwarz, PVC



13130-HD
Achtung



13124-HR
Halteverbot



13196-ST
Betreten Verboten



13121-ST
Stop



13131-HD
Bauarbeiten

MultitMAX-Kettenpfosten sind einzeln oder im SET erhältlich und wahlweise mit oder ohne Reflexfolie verfügbar. Das M36-Gewinde ermöglicht die Kombination mit Schildern, seitliche Durchlässe das Einhängen oder Durchfädeln von Ketten. Das 6er-SET erlaubt **Absperrlängen bis zu 14 m** und lässt sich dank **Bajonettverschluss** schnell montieren.



Reflexfolie: RA2

12403-ZR „MultiMAX“
 Farbe: Rot, PPC
 (370x400) x (ø 63)1000 mm
 4.0 kg, mit M36 Gewinde
 2 x Reflexfolie RA2 - weiß
 rutschhemmender Gummifuß
 Farbe: Schwarz, PVC



12401-OR „MultiMAX“
 Farbe: Rot, PPC
 (370x400) x (ø 63)1000 mm
 4.0 kg, mit M36 Gewinde
 rutschhemmender Gummifuß
 Farbe: Schwarz, PVC



Bajonettverschluss



13127-RW Kunststoffkette
 Farbe: Rot-Weiß, PPC
 Flachprofil 9 mm, (L) 300 cm
 mit 2 Universalhaken, 0.41 kg



12463-ZR „MultiMAX“-SET
 bestehend aus:
 6 x 12403-ZR „MultiMAX“
 5 x 13127-RW Kunststoffkette
 Pfosten mit Reflexstreifen, 28.5 kg

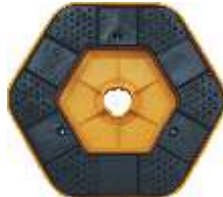
12443-ZR „MultiMAX“-SET
 bestehend aus:
 4 x 12403-ZR „MultiMAX“
 4 x 13127-RW Kunststoffkette
 Pfosten mit Reflexstreifen, 19.6 kg

12461-OR „MultiMAX“-SET
 bestehend aus:
 6 x 12401-OR „MultiMAX“
 5 x 13127-RW Kunststoffkette
 Pfosten ohne Reflexstreifen, 28.5 kg

12441-OR „MultiMAX“-SET
 bestehend aus:
 4 x 12401-OR „MultiMAX“
 4 x 13127-RW Kunststoffkette
 Pfosten ohne Reflexstreifen, 19.6 kg



Öse mit M36-Gewinde
kompatibel und austauschbar
mit Schildern



Unterseite
rutschhemmender
Zusatzring



Bajonettverschluss

12403-SG „MultiMAX“

Farbe: Gelb, PPC
(370x400) x (Ø 63)1000 mm
4.0 kg, mit M36 Gewinde
mit 2 schwarzen Folienstreifen
rutschhemmender Gummifuß
Farbe: Schwarz, PVC

12401-GG „MultiMAX“

Farbe: Gelb, PPC
(370x400) x (Ø 63)1000 mm
4.0 kg, mit M36 Gewinde
rutschhemmender Gummifuß
Farbe: Schwarz, PVC



13127-GS Kunststoffkette

Farbe: Gelb-Schwarz, PPC
Flachprofil 9 mm, (L) 300 cm
mit 2 Universalhaken, 0.41 kg



12463-SG „MultiMAX“-SET

bestehend aus:
6 x 12403-SG „MultiMAX“
5 x 13127-GS Kunststoffkette
Pfosten mit Streifen, 28.5 kg

12443-SG „MultiMAX“-SET

bestehend aus:
4 x 12403-SG „MultiMAX“
4 x 13127-GS Kunststoffkette
Pfosten mit Streifen, 19.6 kg

12461-GG „MultiMAX“-SET

bestehend aus:
6 x 12401-GG „MultiMAX“
5 x 13127-GS Kunststoffkette
Pfosten ohne Streifen, 28.5 kg

12441-GG „MultiMAX“-SET

bestehend aus:
4 x 12401-GG „MultiMAX“
4 x 13127-GS Kunststoffkette
Pfosten ohne Streifen, 19.6 kg



Reflexfolie: RA2



12404-KD „MegaMAX“

Farbe: Rot, PPC
(\varnothing 400 mm) x (\varnothing 110)1200 mm
Gewicht unbefüllt: 3.5 kg
mit M36 Gewinde
4 x Reflexstreifen RA2 - weiß

12414-WG „MegaMAX“

Farbe: Gelb, PPC
(\varnothing 400 mm) x (\varnothing 110)1200 mm
Gewicht unbefüllt: 3.5 kg
mit M36 Gewinde
4 x Reflexstreifen RA2 - weiß

12414-SG „MegaMAX“

Farbe: Gelb, PPC
(\varnothing 400 mm) x (\varnothing 110)1200 mm
Gewicht unbefüllt: 3.5 kg
mit M36 Gewinde
3 x schwarze Streifen



13129-PK Kunststoffkette

Farbe: Rot-Weiß, PPC
9 mm Flachprofil, 25 m, 3.4 kg



13128-PK Kunststoffkette

Farbe: Gelb-Schwarz, PPC
9 mm Flachprofil, 25 m, 3.4 kg



Fuß-Leergewicht: 3.5 kg
mit Sand befüllt: 8-9 kg

12454-KD „MegaMAX“-SET

bestehend aus:
5 x 12404-KD „MultiMAX“
1 x 13129-RW Kunststoffkette, 25 m
rote Pfosten mit Reflexstreifen,
Ges.-Gewicht (Füße unbefüllt) 22.9 kg

12454-WG „MegaMAX“-SET

bestehend aus:
5 x 12414-WG „MultiMAX“
1 x 13128-PK Kunststoffkette, 25 m
gelbe Pfosten mit Reflexstreifen,
Ges.-Gewicht (Füße unbefüllt) 22.9 kg

12454-SG „MegaMAX“-SET

bestehend aus:
5 x 12414-SG „MultiMAX“
1 x 13128-PK Kunststoffkette, 25 m
gelbe Pfosten / schwarze Streifen,
Ges.-Gewicht (Füße unbefüllt) 22.9 kg

12464-KD „MegaMAX“-SET

bestehend aus:
6 x 12404-KD „MultiMAX“
1 x 13129-RW Kunststoffkette, 25 m
rote Pfosten mit Reflexstreifen,
Ges.-Gewicht (Füße unbefüllt) 26.4 kg

12464-WG „MegaMAX“-SET

bestehend aus:
6 x 12414-WG „MultiMAX“
1 x 13128-PK Kunststoffkette, 25 m
gelbe Pfosten mit Reflexstreifen,
Ges.-Gewicht (Füße unbefüllt) 26.4 kg

12464-SG „MegaMAX“-SET

bestehend aus:
6 x 12414-SG „MultiMAX“
1 x 13128-PK Kunststoffkette, 25 m
gelbe Pfosten / schwarze Streifen,
Ges.-Gewicht (Füße unbefüllt) 26.4 kg

Kettenpfosten **GigaMAX** in Rot und Weiß überzeugen durch hohe Standfestigkeit dank 8,2 kg Eigengewicht und eine Höhe von 120 cm. Das integrierte M36-Gewinde ermöglicht die Kombination von Schildern, während Durchlässe für Ketten, stapelbare Bauweise und optionale Zusatzfüße (6,5 kg) vielseitige Einsatzmöglichkeiten und flexible Absperrlösungen bis 5 m bieten. Hochwertige RA2-Reflexfolie sorgt für sehr gute Sichtbarkeit bei Dunkelheit.



12430-WW „GigaMAX“

Farbe: Weiß, PPC
(435x495 mm) x (ø 210-85)1200 mm
mit M36 Gewinde, Gewicht: 8.2 kg
4 x Reflexstreifen RA2 - rot
Fuß: Schwarz, recycling PVC



12430-ZR „GigaMAX“

Farbe: Orange, PPC
(435x495 mm) x (ø 210-85)1200 mm
mit M36 Gewinde, Gewicht: 8.2 kg
4 x Reflexstreifen RA2 - weiß
Fuß: Schwarz, recycling PVC



Reflexfolie: RA2

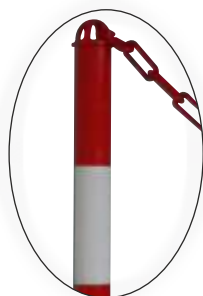


13124-XR
Halteverbot



erhöhte Standfestigkeit
mit Zusatzfuß (6.2 kg)





12405-RW „EcoMAX“

Farbe: Rot-Weiß / Weiß-Rot, PE
(290x290 mm) x (ø 40)860 mm
Fuß: Schwarz, Recycling PVC, 1.96 kg

Lieferung ab 2 Stück im Wechsel rot-weiß / weiß-rot
Max. empfohlene Absperrlänge: 2 Meter



12465-RW „EcoMAX“-SET

bestehend aus:

- 3 x Pfosten rot-weiß (12405-RW)
 - 3 x Pfosten weiß-rot (12405-RW)
 - 6 x Hartgummifüße mit M36 Adapter
 - 10 m Kette rot-weiß 6 mm (20199-RW)
 - 6 x Verbindungsglieder (20101-NR)
- Gewicht: 12.8 kg



20199-RW Kunststoffkette

Farbe: Rot-Weiß, PP, ø 6 mm

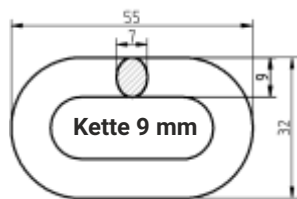


20101-NR Notglied

Farbe: Rot, PP, ø 6 mm



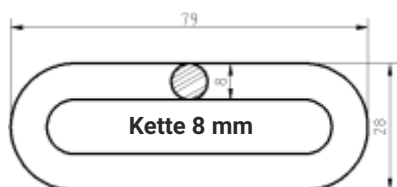
- 6 robuste Absperrpfosten (3 x rot-weiß / 3 x weiß-rot)
- Material: witterungsbeständiges PP
- Stand sicher durch rutschhemmende Hartgummifüße
- Inklusive 10 Meter rot-weiße 6 mm Kunststoffkette
- Mit 6 Verbindungsgliedern zur schnellen Kettenmontage
- Pfostenhöhe: 86 cm / Pfostendurchmesser: 40 mm
- Praktisch: Pfosten einfach heraus-schraubbar
- Füße stapelbar / Abmessungen: 29 x 29 cm
- Pfostenabstand: bis zu 2 Meter
- Ideal für Betriebsgelände, Parkplätze, Lagerbereiche u.v.m.



13199-WW Universalhaken
Farbe: Weiß, PP
Flachprofil 9 mm



13199-KH Universalhaken
Farbe: Schwarz, PP
Flachprofil 9 mm



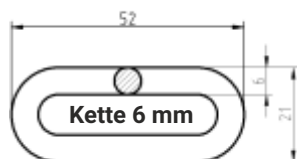
20299-RW Kunststoffkette
Farbe: Rot-Weiß, PP, Ø 8 mm



20299-GS Kunststoffkette
Farbe: Gelb-Schwarz, PP, Ø 8 mm



20299-SS Kunststoffkette
Farbe: Schwarz-Schwarz, PP, Ø 8 mm



20199-RW Kunststoffkette
Farbe: Rot-Weiß, PP, Ø 6 mm



20199-GS Kunststoffkette
Farbe: Gelb-Schwarz, PP, Ø 6 mm



20101-NS Notglied
Farbe: Schwarz, PP, Ø 6 mm



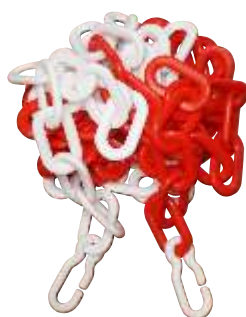
20101-NR Notglied
Farbe: Rot, PP, Ø 6 mm



20102-ES Einhängehaken
Farbe: Schwarz, PP, Ø 6 mm



20102-ER Einhängehaken
Farbe: Rot, PP, Ø 6 mm



13127-RW-Kunststoffkette
Farbe: Rot-Weiß, PP
Länge: 300 cm
Flachprofil 9 mm, 0.41 kg
mit 2 Universalhaken



13127-GS-Kunststoffkette
Farbe: Gelb-Schwarz, PP
Länge: 300 cm
Flachprofil 9 mm, 0.41 kg
mit 2 Universalhaken



13129-PK-Kunststoffkette
Farbe: Rot-Weiß, PP
Länge: 25 Meter
Flachprofil 9 mm, 3.4 kg



13128-PK-Kunststoffkette
Farbe: Gelb-Schwarz, PP
Länge: 25 Meter
Flachprofil 9 mm, 3.4 kg





12520-FR „TEMKA-WALL“

Farbe: Rot, PPC
1000x400x600 mm, 20.0 kg
beidseitig Reflexfolie RA2
Fuß: Schwarz, Recycling PVC



12522-FR „TEMKA-WALL“ mit Sichtzeichen-rechtsweisend

Farbe: Rot, PPC
1000x400x1180 mm, 20.5 kg
beidseitig Reflexfolie RA2
Fuß: Schwarz, Recycling PVC




12520-FW „TEMKA-WALL“

Farbe: Weiß, PPC
1000x400x600 mm, 20.0 kg
beidseitig Reflexlinsen RA2
Fuß: Schwarz, Recycling PVC

- ✓ Fahrbahnteiler TEMKA-WALL in Rot/Weiß
- ✓ Optional mit richtungsanzeigenden Sichtzeichen
- ✓ 20 kg Eigengewicht-kein Befüllen mit Sand oder Wasser erforderlich
- ✓ Schneller Auf- und Abbau, stapelbar
- ✓ Beidseitig Reflexfolie RA2
- ✓ Reflexlinsen in beiden Fahrtrichtungen für hohe Nachtsichtbarkeit
- ✓ Rutschhemmende Füße aus Recycling-PVC
- ✓ Dauerhafte Fixierung mit vier Schrauben möglich



Reflexfolie:  Oralite 5831
Klasse: RA2 gemäß EN 12899-1
Folien-Abmessung: 125x500 mm

Sichtzeichen mit Reflexfolie
Pfeilrichtung frei wählbar,
beidseitiges Bekleben möglich



12566-SR Sichtzeichen mit Reflexfolie

Farbe: Schwarz, PPC
130x650 mm, 0.33 kg
einseitig Reflexfolie RA2
Pfeil rechtsweisend

13459-S4 Befestigungsset
4 x Schraube 105 mm
4 x Dübel ø 16 mm





12510-RW Absperrgitter
Farbe: Rot, PPC
(L)1500 mm (H)1000mm, 12.3 kg
einseitig Reflexfolie RA2
Fuß: Schwarz, Recycling PVC



Schilder mit M36-Gewinde einfach integrieren



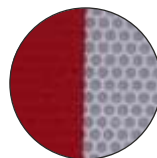
12510-WW Absperrgitter
Farbe: Weiß, PPC
(L)1500 mm (H)1000mm, 12.3 kg
einseitig Reflexfolie RA2
Fuß: Schwarz, Recycling PVC

Klicksystem



12510-BW Absperrgitter
Farbe: Blau, PPC
(L)1500 mm (H)1000mm, 12.3 kg
einseitig Reflexfolie RA2
Fuß: Schwarz, Recycling PVC

Reflexfolie RA2



12510-GW Absperrgitter
Farbe: Gelb, PPC
(L)1500 mm (H)1000mm, 12.3 kg
einseitig Reflexfolie RA2
Fuß: Schwarz, Recycling PVC



13459-S4 Befestigungsset
4 x Schraube 105 mm
4 x Dübel Ø 16 mm



Die Füße verfügen über integrierte Bohrungen und ermöglichen eine einfache und sichere Befestigung durch Aufdübeln.



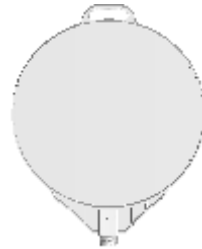
13110-HD Schild-Dreieck
Seitenlänge 440 mm
PPC, 0.35 kg



13111-HV Schild-Viereck
Werbefläche 350 x 410 mm
PPC, 0.50 kg



13112-HV Schild-Raute
Werbefläche 300 x 300 mm
beideseitig mit Reflexlinsen
PPC, 0.40 kg



13196-HR Schild-Rund
ø 380 mm, PPC, 0.47 kg



13120-HR Schild-Rund
ø 280 mm, PPC, 0.20 kg



13122-RL „Fahrtrichtung“
Vorn: Rechts / Rückseite: Links
beidseitig Reflexfolie RA2
ø 380 mm, PPC, 0.48 kg



13230-HR „Vorbeifahrt-Rechts“
einseitig Reflexfolie RA2
ø 380 mm, PPC, 0.48 kg



13229-HL „Vorbeifahrt-Links“
einseitig Reflexfolie RA2
ø 380 mm, PPC, 0.48 kg



13121-HR „Durchgang Verboten“
einseitig Reflexfolie RA 2
ø 380 mm, PPC, 0.48 kg



13124-HR „Parkverbot“
beidseitig Reflexfolie RA 2
ø 380 mm, PPC, 0.48 kg



13131-HD „Bauarbeiten“
einseitig Reflexfolie RA2
Seitenlänge 440 mm, PPC, 0.36 kg



13130-HD „Achtung“
einseitig Reflexfolie RA2
Seitenlänge 440 mm, PPC, 0.36 kg



13124-XR „Halteverbot“
einseitig Reflexfolie RA2
ø 380 mm, PPC, 0.48 kg



13196-ST „Betreten Verboten“
einseitig Reflexfolie RA 2
ø 380 mm, PPC, 0.48 kg



13121-ST „Stop“
einseitig Reflexfolie RA 2
ø 380 mm, PPC, 0.48 kg



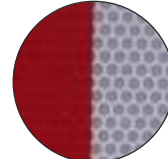
13194-WW Adapter
für Flexipfosten mit ø80 mm
Farbe: Weiß, PPC
M36 Innengewinde, 0.10 kg



13194-AD Adapter
für Flexipfosten mit ø80 mm
Farbe: Schwarz, PPC
M36 Innengewinde, 0.10 kg



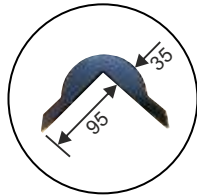
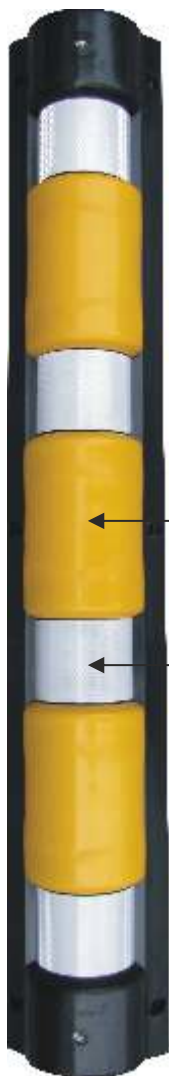
13126-ZA Adapter
für Leitkegel aus TPE
Farbe: Schwarz, PPC
70x105 mm, 0.06 kg
M36 Innengewinde



Reflexfolie RA2

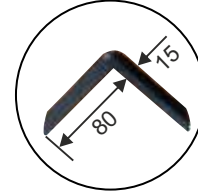


Eckschutzschienen aus robustem PPC schützen zuverlässig Stützen und Kanten in Parkhäusern, Einfahrten und Verkehrsbereichen. Die **270°-Reflexfolie RA2** sorgt für hohe Sichtbarkeit, während gelbe **Absorber aus Weich-PVC** Stöße effektiv dämpfen. So wird die Infrastruktur geschützt und frühzeitig gewarnt.



Stoßdämpfer
aus Weich-PVC

270° retroreflektierend



Reflexfolie: RA2

14292-ES Eckschutzschiene

Farbe: Schwarz, PPC
270° retroreflektierend RA2
Länge: 900 mm
Schenkel: 95 mm
Stärke: 35 mm,
Gewicht: 1.8 kg
Absorber aus gelben Weich-PVC
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13650-SD)



14296-ES Eckschutzschiene

Farbe: Schwarz, PPC
retroreflektierend RA2
Länge: 800 mm
Schenkel: 80 mm
Stärke: 15 mm
Gewicht: 1.9 kg
aus schwarzem Weich-PVC
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13650-SD)

13650-SD Befestigungsset

für eine Eckschutzschiene
6 Schlagdübel 6 x 40 mm





12410-PF Klappbake „Speedy-100“
 Farbe: Rot, PPC
 (310x480) x 1200 mm, 12.0 kg
 mit integriertem M36 Gewinde
 Beidseitig Reflexfolie RA2: 250x1000 mm
 rutschhemmender Gummifuß
 Farbe: Schwarz, PVC



12414-PF Klappbake „Speedy-75“
 Farbe: Rot, PPC
 (310x480) x 1040 mm, 11.5 kg
 Beidseitig Reflexfolie RA2: 187x750 mm
 rutschhemmender Gummifuß
 Farbe: Schwarz, PVC



12416-PF Klappbake „Speedy-50“
 Farbe: Rot, PPC
 (220x450) x 720 mm, 7.2 kg
 Beidseitig Reflexfolie RA2: 187x480 mm
 rutschhemmender Gummifuß
 Farbe: Schwarz, PVC

Klappbaken „Speedy“ mit beidseitiger RA2-Reflexfolie sorgen für hohe Sichtbarkeit bei Tag und Nacht. Der richtungsweisende Pfeil zeigt vorne nach rechts und hinten nach links, während der integrierte Tragegriff eine schnelle Handhabung ermöglicht.

Erhältlich als 100 %-Bake, 3/4-Bake und Halbbake- platzsparend lagerbar und sofort einsatzbereit.

Pfeilrichtung der Reflexfolie nach Wunsch wählbar



Reflexfolie: RA2

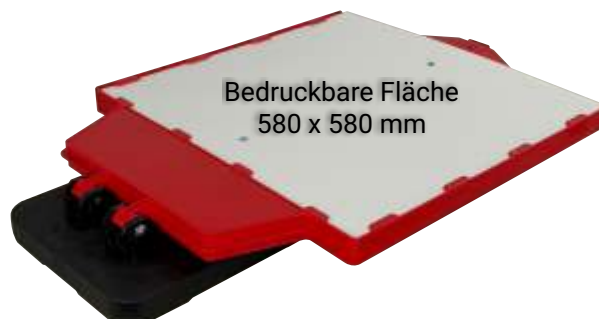


12417-OF Klappbake „Sign“
 Farbe: Rot, PPC
 (310x480) x 900 mm, 12.0 kg
 mit integriertem M36 Gewinde
 Werbeplatte bedruckbar, austauschbar
 Material: PPC, (590 x 590) x 3 mm
 rutschhemmender Gummifuß
 Farbe: Schwarz, PVC

Klappbake „Sign“ mit austauschbarem, individuell bedruckbarem Kunststoffpaneel für flexible Einsätze. Ideal für Landschaftsbetriebe und kommunale Dienste.



schnell aufgebaut und vielseitig einsetzbar



Bedruckbare Fläche
580 x 580 mm





Absperrpfosten „ClassicLINE“ aus PPC überzeugen durch formstabile Ausführung und zeitloses Design. Ideal zur dauerhaften Absperrung und klaren Wegeführung in Park- und Außenbereichen.



14213-PS Poller

Farbe: Anthrazit, PPC
(H) 800 mm, Ø 200/95 mm 1.4 kg
2 x Reflexstreifen RA1-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)

Reflexfolie:  Oralite 5450 weiß
Klasse: RA1 gemäß EN 12899-1(EU)



20299-SS Kunststoffkette

Farbe: Schwarz, PP
Ø 8 mm Profil
Länge frei wählbar



Reflexfolie: RA2

14205-PS Poller

Farbe: Anthrazit, PPC
(H) 560 mm, Ø 230/100 mm, 1.5 kg
1 x Reflexstreifen RA2-weiß
Befestigungsset erforderlich:
1 x (13459-S4)



13459-S4 Befestigungsset

4 x Schraube 105 mm
4 x Dübel Ø 16 mm



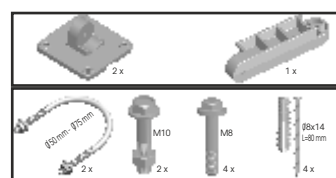
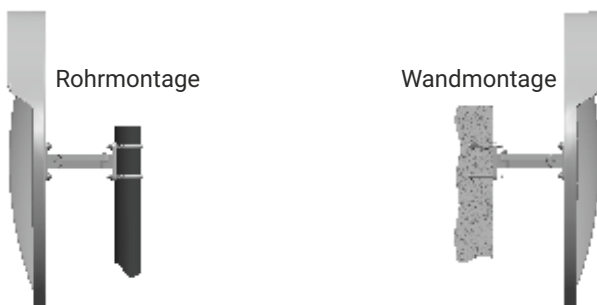
Verkehrsspiegel mit Acrylspiegel und robustem ABS-Rahmen in Rot-Weiß für den Einsatz im öffentlichen und halböffentlichen Verkehrsraum. Sie verbessern die Übersicht an unübersichtlichen Stellen wie Ausfahrten, Kreuzungen oder Parkbereichen und werden **inklusive Befestigungsset** für Wand- und Rohrmontage geliefert.



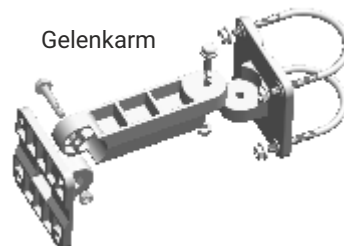
12227-RW Verkehrsspiegel
Farbe: Rot-Weiß,
Ø 80 cm, Gewicht: 6.0 kg
Beobachtungsabstand 0 - 20 m
Material:
Spiegel: Acryl, d= 2 mm
Rahmen: ABS UV-Stabil,
Gelenkarm: Aluminium
inkl. Befestigungsmaterial
für Wand- und Rohrmontage



12229-RW Verkehrsspiegel
Farbe: Rot-Weiß,
Ø 60 cm, Gewicht: 4.0 kg
Beobachtungsabstand 0 - 15 m
Material:
Spiegel: Acryl
Rahmen: ABS, UV-Stabil
Gelenkarm: Aluminium
inkl. Befestigungsmaterial
für Wand- und Rohrmontage



Gelenkarm



12246-RW Verkehrsspiegel
Farbe: Rot-Weiß,
80 x 60 cm, Gewicht: 5.4 kg
Beobachtungsabstand 0 - 20 m
Material:
Spiegel: Acryl, d= 2 mm
Rahmen: ABS,UV-Stabil
Gelenkarm: Aluminium
inkl. Befestigungsmaterial
für Wand- und Rohrmontage



12265-RW Verkehrsspiegel
Farbe: Rot-Weiß,
60 x 40 cm, Gewicht: 3.6 kg
Beobachtungsabstand 0 - 15 m
Material:
Spiegel: Acryl, d= 2 mm
Rahmen: ABS,UV-Stabil
Gelenkarm: Aluminium
inkl. Befestigungsmaterial
für Wand- und Rohrmontage

Beobachtungsspiegel mit Acrylspiegel und ABS-Rahmen in Gelb-Schwarz, ideal für innerbetriebliche Bereiche wie Lagerhallen, Produktionsstätten und Betriebsgelände. Sie sorgen für bessere Sicht und erhöhte Sicherheit. **Inklusive Befestigungsset** für Wand- und Rohrmontage.



12226-SG Beobachtungsspiegel

Farbe: Gelb-Schwarz,
 Ø 80 cm, Gewicht: 6.0 kg
 Beobachtungsabstand 0 - 20 m
 Material:
 Spiegel: Acryl, d= 2 mm
 Rahmen: ABS UV-Stabil,
 Gelenkarm: Aluminium
 inkl. Befestigungsmaterial
 für Wand- und Rohrmontage



12228-SG Beobachtungsspiegel

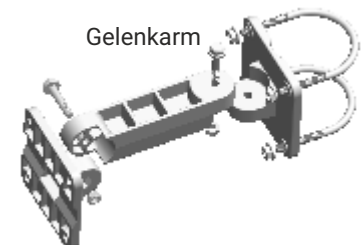
Farbe: Gelb-Schwarz,
 Ø 60 cm, Gewicht: 4.0 kg
 Beobachtungsabstand 0 - 15 m
 Material:
 Spiegel: Acryl
 Rahmen: ABS, UV-Stabil
 Gelenkarm: Aluminium
 inkl. Befestigungsmaterial
 für Wand- und Rohrmontage



Rohrmontage
 Ø 50 mm - 76 mm



Wandmontage
 inkl. Schrauben und Dübel



12248-SG Beobachtungsspiegel

Farbe: Gelb-Schwarz,
 80 x 60 cm, Gewicht: 5.4 kg
 Beobachtungsabstand 0 - 20 m
 Material:
 Spiegel: Acryl, d= 2 mm
 Rahmen: ABS,UV-Stabil
 Gelenkarm: Aluminium
 inkl. Befestigungsmaterial
 für Wand- und Rohrmontage



12267-SG Beobachtungsspiegel

Farbe: Gelb-Schwarz,
 60 x 40 cm, Gewicht: 3.6 kg
 Beobachtungsabstand 0 - 15 m
 Material:
 Spiegel: Acryl, d= 2 mm
 Rahmen: ABS,UV-Stabil
 Gelenkarm: Aluminium
 inkl. Befestigungsmaterial
 für Wand- und Rohrmontage



TEMKA GmbH
Steigweg 24/Geb.63
97318 Kitzingen
Deutschland

Tel.: +49(0) 9321 2680861
info@temka-gmbh.de

www.temka-gmbh.de

