



**Ausführung: Durchmesser/Folie/Form**

Lieferzeit Artikel-Nr. Bezeichnung

**Durchmesser 420 mm****Folie Typ 1 (RA1)**

	264-111	420 mm / RA1 / Flachform 2 mm
	264-113	420 mm / RA1 / Flachform 3 mm
	264-112	420 mm / RA1 / Alform

**Folie Typ 2 (RA2)**

	264-121	420 mm / RA2 / Flachform 2 mm
	264-123	420 mm / RA2 / Flachform 3 mm
	264-122	420 mm / RA2 / Alform




**Durchmesser 600 mm****Folie Typ 1 (RA1)**

	264-211	600 mm / RA1 / Flachform 2 mm
	264-213	600 mm / RA1 / Flachform 3 mm
	264-212	600 mm / RA1 / Alform




**Folie Typ 2 (RA2)**

	264-221	600 mm / RA2 / Flachform 2 mm
	264-223	600 mm / RA2 / Flachform 3 mm
	264-222	600 mm / RA2 / Alform

**Durchmesser 750 mm****Folie Typ 1 (RA1)**

	264-311	750 mm / RA1 / Flachform 2 mm
	264-313	750 mm / RA1 / Flachform 3 mm
	264-312	750 mm / RA1 / Alform

**Folie Typ 2 (RA2)**

	264-321	750 mm / RA2 / Flachform 2 mm
	264-323	750 mm / RA2 / Flachform 3 mm
	264-322	750 mm / RA2 / Alform

Legende:  24 - 72 Stunden  3 - 6 Tage  1 - 3 Wochen  3 - 5 Wochen  5 - 8 Wochen**Zu diesem Artikel empfehlen wir folgendes Zubehör:**

Bohrung für Verkehrszeichen in Flachform

**Bohrung für Verkehrszeichen in Flachform**nach IVZ - Norm  
nicht für Alform-Schilder geeignet**Schraubenset zur Montage von Schildern an Rohrschellen, VPE 2 oder 4 Stk.**Schraubenset zur Montage von Schildern  
Größe: M6x16



**Rohrschelle aus verzinktem Stahl für Flach-VZ, Pfosten Ø 42-108 mm, Lochabstand 70-90 mm**

Material: Stahl, feuerverzinkt  
geeignet für gelochte Verkehrszeichen  
inkl. verzinkten Schrauben und Muttern



**Rohrschelle aus Aluminium für Flach-VZ, inkl. Schrauben und Muttern, für Pfosten Ø 60 und 76 mm**

Material: Aluminium  
Lochabstand: 70 mm  
geeignet für gelochte Verkehrszeichen



**Doppel-Rohrschellen für Flach-VZ, inkl. Schrauben und Muttern**

Material: Stahl, feuerverzinkt  
inkl. Schrauben und Muttern  
geeignet für gelochte Verkehrszeichen



**Alform-Klemmschellen ausschließlich für Alform-VZ**

Material: Aluminium



**Super-Klemmschellen, inkl. Schrauben und Muttern**

für Flach-, Rundform-, Alform-VZ  
inkl. Schrauben und Muttern



**Bandschellen für Flach-VZ**

Material: Stahl, feuerverzinkt  
geeignet für gelochte Verkehrszeichen



**Bodenhülse aus Grauguss, Ø 48, 60 und 76 mm**

Material: Grauguss  
Länge: ca. 350 mm  
komplett mit Gewinde- und Klemmring



**Bodenhülse aus Stahl mit Schnellverriegelung und Dichtungsring**

Material: Stahl, feuerverzinkt  
Länge: 405 mm



**Rohrpfosten aus Stahl, Ø 60 mm, Wandstärke 2,0 mm**

Material: Stahl, feuerverzinkt  
Durchmesser: 60 mm  
Wandstärke: 2,0 mm



**Rohrpfosten aus Stahl, Ø 76 mm, Wandstärke 2,0 mm**

Material: Stahl, feuerverzinkt  
Durchmesser: 76 mm  
Wandstärke: 2,0 mm



**Rohrpfosten aus Stahl, Ø 76 mm, Wandstärke 2,9 mm**

Material: Stahl, feuerverzinkt  
Durchmesser: 76 mm  
Wandstärke: 2,9 mm



**Schaftrohr nach TL aus Stahl, Vierkantrohr 40 x 40 mm**

Material: Stahl, verzinkt  
Vierkantrohrbreite: 40 mm  
Vierkantrohrtiefe: 40 mm



**Schilderklemme aus Stahl für Vierkantrohr 40 x 40 mm und Rundrohr Ø 42 mm**

Material: Stahl, feuerverzinkt  
für Vierkantrohre 40 x 40 mm und Rundrohre Ø 42 mm



**Schilderklemme aus Kunststoff, für Vierkantrohr 40 x 40 mm und Rundrohr Ø 42 mm, versch. Farben**

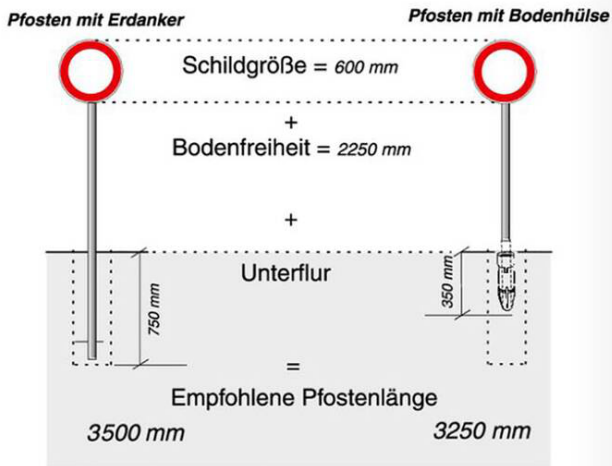
Material: Kunststoff  
für Vierkantrohre 40 x 40 mm und Rundrohre Ø 42 mm



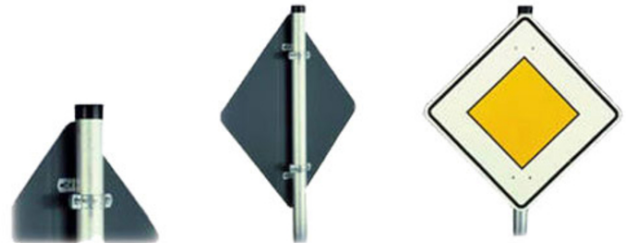
**TL Fußplatte nach K1, ca. 28 kg**

Material: Recycling-Material  
Maße (LxBxH): 800 x 400 x 120 mm  
Gewicht: ca. 28 kg

### Beispiel einer Pfostenlängenbestimmung

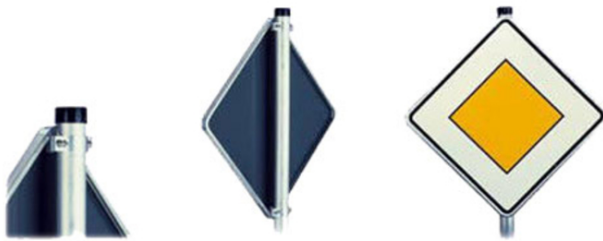


Technische Ansicht: Bestimmung der Pfostenlänge

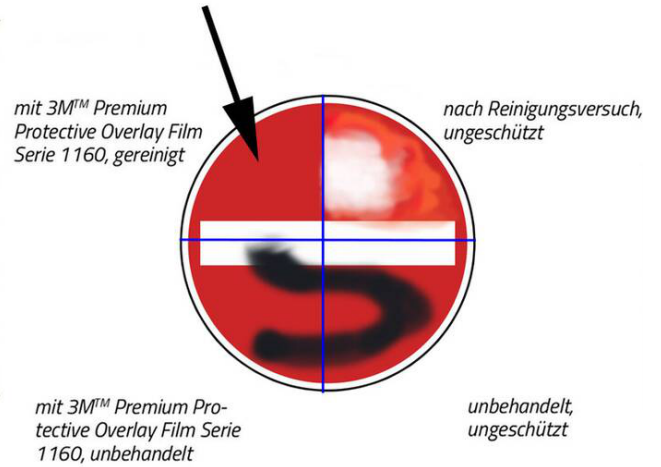


Detailansicht: Flachform Schraubbefestigung (Bohrung notwendig)

### Anti-Graffiti-Schutz



Detailansicht: Alform (randprofilverstärkt) Klemmbefestigung **ohne Bohrung**



Anti-Graffiti-Schutz auf Anfrage gegen Aufpreis: Spart Zeit und Kosten, verlängert die Lebensdauer und schützt die Retroreflexion

