

## Wechselbares Schildsystem

Mit Schilder und Schildträger

Dieser Schildtyp besteht durch klares Design in Verbindung mit hoher Funktionalität. Die Schilder sind durch die Cliptechnik schnell auszutauschen. Gerade bei kurzfristigen Änderungen, bei Montagen u.a.m. hat sich diese Kombination bereits bestens bewährt.

Dieses System wurde z.B. bereits bei der Anlagenbeschilderung in Kraftwerken und in der Automobilindustrie verwendet



### Schild-Trägersysteme

Typ	Größe	Bef.-Loch	Material	Lieferform*	für Schild	Bestell-Nr.	VPE*	Preis
<b>Schildträger</b>								
12-021087	21 x 87 x 2R x 2,5	2/schraubbar	PA-940-30-sw	Einzel	17 x 83			auf Anfrage
12-021087	21 x 87 x 2R x 2,5	klebend	PA-940-30-sw					
12-031047	31 x 47 x 2R x 2,5	2/schraubbar	PA-940-30-sw		27 x 43			
12-031047	31 x 47 x 2R x 2,5	klebend	PA-940-30-sw					
12-031090	31 x 90 x 2R x 2,5	2/schraubbar	PA-940-30-sw		27 x 86			
12-031090	31 x 90 x 2R x 2,5	klebend	PA-940-30-sw					
12-058090	58 x 90 x 2R x 2,5	2/schraubbar	PA-940-30-sw		54 x 86			
12-058090	58 x 90 x 2R x 2,5	klebend	PA-940-30-sw					
<b>Schilder passend zum Träger</b>					Nutzen			
12-017086	17 x 86 x 0,8	ohne	PY-120-08-ws	Bogen	6			auf Anfrage
12-027043	27 x 43 x 0,8	ohne	PY-120-08-ws		12			
12-027086	27 x 86 x 0,8	ohne	PY-120-08-ws		4			
12-054086	54 x 86 x 0,8	ohne	PY-120-08-ws		2			

## Wechselbares Schildsystem

Mit Schilder und Schildträger

### Erläuterungen zu unseren Materialien

Material-Nr.	Ausführung	Besonderheit
PA-940-30-sw	Spritzguss Polyamid 6.6 schwarz, glasfaserverstärkt, 3mm dick	
PY-120-08-ws	Polyester, weiß, 08 mm dick	
Weitere Schildermaterialien auf Anfrage		

Träger 31 x 90  
Schild 27 x 86

Träger 21 x 87  
Schild 17 x 83

Träger 31 x 47  
Schild 27 x 43