

# Schilderträger für Rohrleitungen und Kabelschilder

## Schilderträger für Gravurschilder zum Einschieben, Aluminium eloxiert



- Schildträger, Schilderhalter aus Aluminium zur Befestigung mit Kabelbinder, oder nieten
- zur Beschriftung und Kennzeichnung von Rohrleitungen oder als Lagerschilder
- zur Kennzeichnung von senkrecht oder waagrecht verlaufenden Rohren jeder Rohrstärke
- Schilder aus Kunststoff, Edelstahl oder Aluminium einfach in die Nuten einschieben
- Material: Alu elox., schlag- und biegefest, weitgehend beständig gegen viele Chemikalien, Temperaturbeständigkeit: bis + 500°

|            |            |          |         |
|------------|------------|----------|---------|
| Varianten: | 60 x 37mm  | Art. Nr. | AL06037 |
|            | 80 x 37mm  |          | AL08037 |
|            | 100 x 50mm |          | AL10050 |
|            | 120 x 50mm |          | AL12050 |
|            | 140 x 50mm |          | AL14050 |

## Schilderträger für Gravurschilder zum Einschieben, Kunststoff schwarz



- Schildträger, Schilderhalter aus Kunststoff zur Befestigung mit Kabelbinder oder nieten
- zur Beschriftung und Kennzeichnung von Rohrleitungen oder als Lagerschilder
- zur Kennzeichnung von senkrecht oder waagrecht verlaufenden Rohren jeder Rohrstärke
- Schilder aus Kunststoff, Edelstahl oder Aluminium einfach in die Nuten einschieben
- Material: thermoplastischer Kunststoff PBT, glasfaserverstärkt, schlag- und biegefest weitgehend beständig gegen viele Chemikalien, Temperaturbeständigkeit: -40° bis +200°

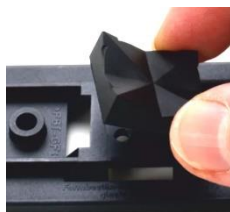
|            |            |          |          |
|------------|------------|----------|----------|
| Varianten: | 100 x 50mm | Art. Nr. | PBT10050 |
|            | 120 x 50mm |          | PBT12050 |

## Schilderträger für Gravurschilder zum Einschieben mit Endkappen, Kunststoff schwarz



- Schildträger, Schilderhalter aus Kunststoff zur Befestigung mit Kabelbinder, oder kleben
- zur Beschriftung und Kennzeichnung von Rohrleitungen oder als Lagerschilder
- zur Kennzeichnung von senkrecht oder waagrecht verlaufenden Rohren jeder Rohrstärke
- Schilder aus Kunststoff, Edelstahl oder Aluminium einfach in die Nuten einschieben
- Material: thermoplastischer Kunststoff PBT, glasfaserverstärkt, schlag- und biegefest weitgehend beständig gegen viele Chemikalien, Temperaturbeständigkeit: -40° bis +170°

|            |            |          |            |
|------------|------------|----------|------------|
| Varianten: | 66 x 36mm  | Art. Nr. | PBT06636-C |
|            | 86 x 36mm  |          | PBT08636-C |
|            | 108 x 50mm |          | PBT10850-C |
|            | 128 x 50mm |          | PBT12850-C |
|            | 148 x 50mm |          | PBT14850-C |



### Zubehör: Adapter/Socket zur Fixierung von Schilderträgern auf kleinen Rohrleitungsnennweiten, aus Polyamid, schwarz, 22 x 22mm

- Masse: 22 x 22 x 8mm
- Material: Polyamid, schwarz
- Zum Aufclipsen auf die Schilderträger für kleine Rohrleitungsnennweiten

Art. Nr. POL22228



### Zubehör: Adapter/Socket zur Fixierung von Schilderträgern auf kleinen Rohrleitungsnennweiten, aus Aluminium, silber eloxiert, 18 x 25mm

- Masse: 18 x 25 x 15mm
- Material: Aluminium, silber eloxiert
- zum Anieten auf die Schildträger
- Temperaturbeständigkeit: bis 500 °C

Art. Nr. AL182515

# Schilderträger für Rohrleitungen und Kabelschilder

## Schilderhalter, inkl. Spannband und Abdeckhaube, KST, grau, für Rohre bis Ø 200 mm



- Schilderhalter, Schildträger, Etikettenhalter aus Kunststoff mit Spannband und Abdeckung aus transparentem Kunststoff
- zur Kennzeichnung und Beschriftung von Rohrleitungen, Apparaten und Labor- und Industrieanlagen
- Maße: 76 x 58mm, Einlegeschilder 70 x 50,8mm
- Material: Schildträger und Spannvorrichtung aus Kunststoff grau, Abdeckhaube aus transparentem Kunststoff
- komplett montagefertig mit Spannband bis 200 mm Rohrdurchmesser
- einfache und schnelle Montage am Rohr ohne Werkzeug mittels Spannbinder (Funktion wie Kabelbinder)

Art. Nr.

KU07658

## Schildträger mit Spannvorrichtung und Abdeckung, Edelstahl, für Rohre bis Ø 70 mm



- Schilderhalter aus Edelstahl für die Rohrmontage, für Rohre bis Ø 70 mm
- zur Kennzeichnung und Beschriftung von Rohrleitungen, Apparaten und Labor- und Industrieanlagen
- Material: Schildträger und Spannvorrichtung aus Edelstahl, Abdeckhaube aus Transparentem Kunststoff, Schildsockel mit Rändelmutter aus Kunststoff, schwarz
- Größe: für Einlegeschilder von 100 x 50 mm
- komplett montagefertig mit Spannband
- für größere Rohrdurchmesser Spannbandrolle (SS500CM) - 5 lfm. separat bestellen
- einfache Montage am Rohr ohne Werkzeug mittels Rändelmutter-Spannvorrichtung
- Temperaturbeständig bis 90°C

Art. Nr.

SS10050



**Zubehör: Ersatz-Abdeckhaube f. Schilderträger SS10050, Kunststoff transparent, 104 x 54mm**

Art. Nr.

KU10454



**Zubehör: Spannband, einzeln, für Schilderhalter SS10050, Edelstahl, 1 Meter**

Art. Nr.

SS100CM

# Schilderträger für Rohrleitungen und Kabelschilder

## Schilderhalter "Flex" aus PBT-Kunststoff



- Flexibler Schilderhalter "Flex" aus PBT-Kunststoff für Schilder, Kennzeichnungen und Beschriftungen jeder Art
- Perfekt geeignet für alle Beschriftungen und Kennzeichnungen von Rohrleitungen, Geräten, Maschinen, Regal- und Lagerplätzen
- individuell einstellbare Position des Schildträgers
- Stufenlose Anpassung an die Schildgröße und Schildform durch höhenverstellbare Schiene
- Material: PBT-Kunststoff, glasfaserverstärkt
- Für folgende Schildmaße geeignet: Schildhöhe: 55 mm - 200 mm  
Schildbreite: 30 mm - 500 mm  
Materialstärke: 1mm - 2mm



- durch vielfältige Befestigungsmöglichkeiten für gewölbte und ebene Untergründe geeignet
- für die Befestigung ohne Bohren wird Flex – Smartband empfohlen
- extrem chemikalienbeständig und gute Widerstandsfähigkeit gegen viele Lösungsmittel



- hohe Hydrolyse-, Spannungsriss- und Alkalibeständigkeit
- gute Reibungs- und Verschleißigenschaften
- Temperaturbeständigkeit: bis +200 °C formstabil

Art. Nr.

PTB222



## Zubehör: SmartBand für Flex, Spannband für Schilderhalter, Länge: 1m

- Flex-SmartBand - Spannband, Befestigungszubehör für Schilderhalter Flex
- Material: Kunststoff
- Befestigung ohne Bohren, langlebig, nicht korrosiv
- hitzebeständig
- selbst nachspannend
- geeignet für Innen und Außenbereich
- Farbe: schwarz
- Lieferung 1 m FlexMax Spannband auf Rolle

Art. Nr.

PBT001

## Zubehör: Spange "Flex" für Smart Band aus PBT-Kunststoff



- Schilderbefestigungs- und Spannvorrichtung - Spange "Flex"
- Material: hochwertiger Kunststoff und damit nicht korrosiv, Farbe schwarz
- auch bei großer mechanischer Beanspruchung bleibt die hohe Festigkeit bestehen
- Befestigung ohne Bohren

Art. Nr.

PBT105

## Zubehör: Spannzange für Flex SmartBand mit Schneidfunktion

**Die Spannzange wird zum Befestigen des Flex-Smartbandes empfohlen.**



- Spannzange für Flex-SmartBand
- Mit dieser Zange Spannen und Trennen Sie ganz unkompliziert das Flex-Smartband zur Befestigung von FlexMax Schilderhalter

Art. Nr.

TL0200

# Schilderträger für Rohrleitungen und Kabelschilder

## Kleine Schilder zur Kennzeichnung elektrischer Leitungen



Kabelschild ABS 120x20mm x 0.8mm/1.5mm mit 4 Langlöcher 6.5/3mm zu Befestigung mit Kabelbinder

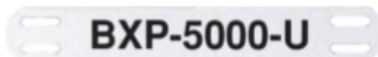
Art. Nr. ABS1202008 (0.8mm)

Art. Nr. ABS1202015 (1.5mm)



Kabelschild ABS 150x11mm x 1.5mm mit 4 ausgestanzten Aussparungen zur Befestigung mit Kabelschellen oder Kabelbinder

Art. Nr. ABS1501115



Kabelschild ABS 85x12mm x 0.8mm mit 4 länglichen Löchern 8x2mm

Art. Nr. ABS851208



Kabelschild Alu schwarz glänzend 60x18mm x1.5mm mit abgerundeten Ecken R=3mm

Mit 4 länglichen Löchern 10x2.2mm

Art. Nr. AL601815



Kreisförmige ABS Rohlinge 20 oder 25 mm Ø mit 3 Löcher Ø 2.5mm

Auch in Alu 1mm 25mm Ø erhältlich.

Art. Nr. ABS2025

Art. Nr. ABS2525

Art. Nr. AL2525