Produktkatalog Gravierschilder







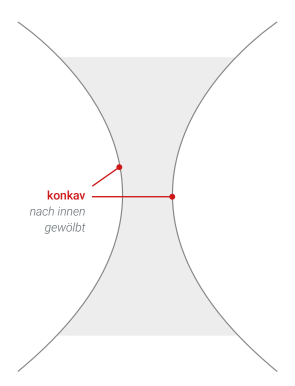
Inhaltsverzeichnis

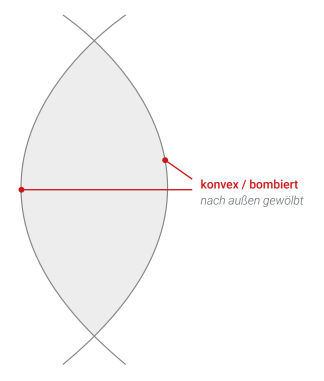
Allgemeine Informationen	Seite 4
Gravierschilder Übersicht	Seite 6
GS50-20-x,x-01-00	Seite 8
GS50-20-x,x-01-01	Seite 10
GS50-20-x,x-01-02	Seite 12
GS60-18-x,x-01-00	Seite 14
GS60-18-x,x-01-01	Seite 16
GS60-18-x,x-01-02	Seite 18
GS60-18-x,x-02-00	Seite 20
GS60-18-x,x-02-01	Seite 22
GS60-18-x,x-02-02	Seite 24
GS60-20-1,0-01-04	Seite 26

Konkav und Konvex

Der Begriff konkav leitet sich aus dem lateinischen concavus ab, was "ausgehöhlt" oder "einwärts gewölbt" bedeutet. Mit konkav bezeichnet man immer eine Fläche eines Körpers. Bei einer konkaven Wölbung ist der Körper also außen breiter als in der Mitte.

Der Begriff konvex leitet sich aus dem lateinischen convexus ab, was soviel wie "gewölbt", "gerundet" oder "nach außen gewölbt" bedeutet. Mit konvex bezeichnet man immer eine Fläche eines Körpers. Bei einer konvexen Wölbung ist der Körper also in der Mitte breiter als außen.





matt, messingfarben beschichtet

Farbvarianten

Edelstahl

poliert / spiegelpoliert

poliert, messingfarben beschichtet

poliert, altbronce beschichtet

poliert, anthrazitfarben beschichtet

poliert, schwarz beschichtet

matt / sandgestrahlt

Aluminium

gold eloxiert

silber eloxiert

schwarz eloxiert

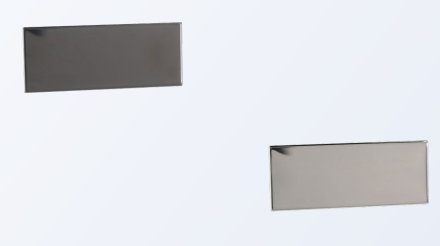
Aluminium



Produktübersicht

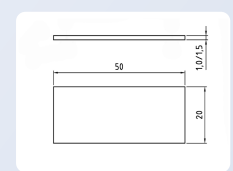
Produktübersicht

GS50-20-x,x-01-00



GS50-20-x,x-01-00 Eigenschaften:

- Aussenmaß: 50,0 x 20,0 mm
- Schriftfeldgröße: 50,0 x 20,0 mm
- Schildstärke Edelstahl: 1,0 mm
- Schildstärke Aluminium: 1,5 mm
- Befestigung: ohne
- Befestigungabstand: -
- RoHS konform



	Bestellnummer	Farbe Gehäuse	Material Gehäuse
	GS50-20-1,0-01-00-nm		Edelstahl (V2A), matt
Muster & Bild folgt	GS50-20-1,0-01-00-nmm		Edelstahl (V2A), matt, sandgestrahlt
	GS50-20-1,0-01-00-nmPVDms		Edelstahl (V2A), matt, PVD messingfarben beschichtet
	GS50-20-1,0-01-00-nmPVDan		Edelstahl, matt, PVD anthrazitfarben beschichtet
	GS50-20-1,0-01-00-np		Edelstahl (V2A), spiegelpoliert
	GS50-20-1,0-01-00-npPVDms		Edelstahl, poliert, PVD messingfarben beschichtet
	GS50-20-1,0-01-00-npPVDan		Edelstahl, poliert, PVD anthrazitfarben beschichtet
	GS50-20-1,5-01-00-EV1		Aluminium EV1, silber eloxiert
Muster & Bild folgt	GS50-20-1,5-01-00-EV3		Aluminium EV3, gold eloxiert
	GS50-20-1,5-01-00-EV6		Aluminium EV6, schwarz eloxiert

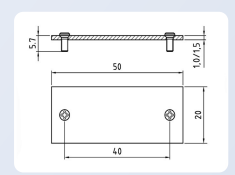
GS50-20-x,x-01-01





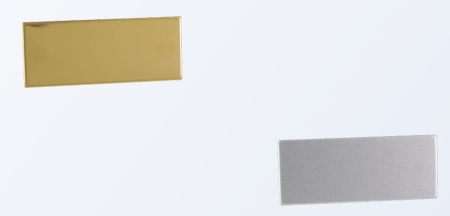
GS50-20-x,x-01-01 Eigenschaften:

- Aussenmaß: 50,0 x 20,0 mm
- Schriftfeldgröße: 50,0 x 20,0 mm
- Schildstärke Edelstahl: 1,0 mm
- Schildstärke Aluminium: 1,5 mm
- Befestigung: Schrauben M2,5
- Befestigungsart: Frontseitig
- Befestigungsabstand: 40,0 mm
- RoHS konform



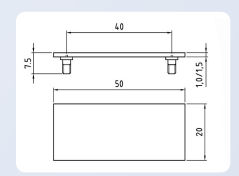
	Bestellnummer	Farbe Gehäuse	Material Gehäuse
•	GS50-20-1,0-01-01-nm		Edelstahl (V2A), matt
Muster & Bild folgt	GS50-20-1,0-01-01-nmm		Edelstahl (V2A), matt, sandgestrahlt
®	GS50-20-1,0-01-01-nmPVDms		Edelstahl (V2A), matt, PVD messingfarben beschichtet
0	GS50-20-1,0-01-01-nmPVDan		Edelstahl, matt, PVD anthrazitfarben beschichtet
®	GS50-20-1,0-01-01-np		Edelstahl (V2A), spiegelpoliert
®	GS50-20-1,0-01-01-npPVDms		Edelstahl, poliert, PVD messingfarben beschichtet
0	GS50-20-1,0-01-01-npPVDan		Edelstahl, poliert, PVD anthrazitfarben beschichtet
•	GS50-20-1,5-01-01-EV1		Aluminium EV1, silber eloxiert
Muster & Bild folgt	GS50-20-1,5-01-01-EV3		Aluminium EV3, gold eloxiert
6	GS50-20-1,5-01-01-EV6		Aluminium EV6, schwarz eloxiert

GS50-20-x,x-01-02



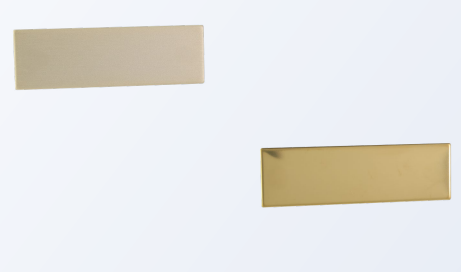
GS50-20-x,x-01-02 Eigenschaften:

- Aussenmaß: 50,0 x 20,0 mm
- Schriftfeldgröße: 50,0 x 20,0 mm
- Schildstärke Edelstahl: 1,0 mm
- Schildstärke Aluminium: 1,5 mm
- Befestigung: Gewindebolzen M3
- Befestigungsart: Rückseitig
- Befestigungsabstand: 40,0 mm
- RoHS konform



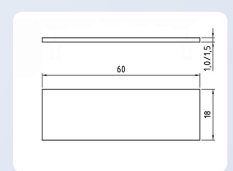
	Bestellnummer	Farbe Gehäuse	Material Gehäuse
	GS50-20-1,0-01-02-nm		Edelstahl (V2A), matt
Muster Bild folgt	GS50-20-1,0-01-02-nmm		Edelstahl (V2A), matt, sandgestrahlt
	GS50-20-1,0-01-02-nmPVDms		Edelstahl (V2A), matt, PVD messingfarben beschichtet
	GS50-20-1,0-01-02-nmPVDan		Edelstahl, matt, PVD anthrazitfarben beschichtet
	GS50-20-1,0-01-02-np		Edelstahl (V2A), spiegelpoliert
	GS50-20-1,0-01-02-npPVDms		Edelstahl, poliert, PVD messingfarben beschichtet
	GS50-20-1,0-01-02-npPVDan		Edelstahl, poliert, PVD anthrazitfarben beschichtet
	GS50-20-1,5-01-02-EV1		Aluminium EV1, silber eloxiert
Muster Bild folgt	GS50-20-1,5-01-02-EV3		Aluminium EV3, gold eloxiert
	GS50-20-1,5-01-02-EV6		Aluminium EV6, schwarz eloxiert

GS60-18-x,x-01-00



GS60-18-x,x-01-00 Eigenschaften:

- Aussenmaß: 60,0 x 18,0 mm
- Schriftfeldgröße: 60,0 x 18,0 mm
- Schildstärke Edelstahl: 1,0 mm
- Schildstärke Aluminium: 1,5 mm
- Befestigung: ohne
- Befestigungsabstand: -
- RoHS konform



	Bestellnummer	Farbe Gehäuse	Material Gehäuse
	GS60-18-1,0-01-00-nm		Edelstahl (V2A), matt
Muster & Bild folgt	GS60-18-1,0-01-00-nmm		Edelstahl (V2A), matt, sandgestrahlt
	GS60-18-1,0-01-00-nmPVDms		Edelstahl (V2A), matt, PVD messingfarben beschichtet
	GS60-18-1,0-01-00-nmPVDan		Edelstahl, matt, PVD anthrazitfarben beschichtet
	GS60-18-1,0-01-00-np		Edelstahl (V2A), spiegelpoliert
	GS60-18-1,0-01-00-npPVDms		Edelstahl, poliert, PVD messingfarben beschichtet
	GS60-18-1,0-01-00-npPVDan		Edelstahl, poliert, PVD anthrazitfarben beschichtet
	GS60-18-1,5-01-00-EV1		Aluminium EV1, silber eloxiert
Muster & Bild folgt	GS60-18-1,5-01-00-EV3		Aluminium EV3, gold eloxiert
	GS60-18-1,5-01-00-EV6		Aluminium EV6, schwarz eloxiert

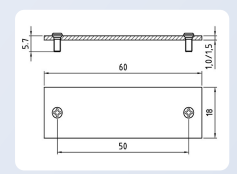
GS60-18-x,x-01-01





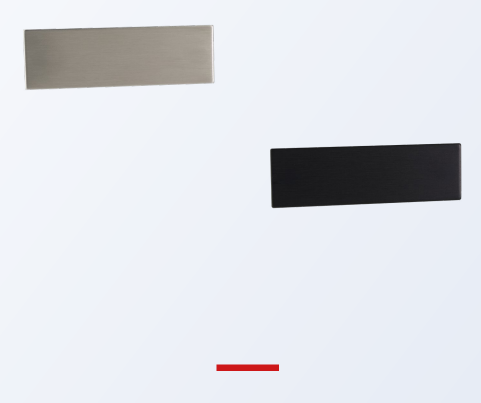
GS60-18-x,x-01-01 Eigenschaften:

- Aussenmaß: 60,0 x 18,0 mm
- Schriftfeldgröße: 60,0 x 18,0 mm
- Schildstärke Edelstahl: 1,0 mm
- Schildstärke Aluminium: 1,5 mm
- Befestigung: Schrauben M2,5
- Befestigungsart: Frontseitig
- Befestigungsabstand: 50,0 mm
- RoHS konform



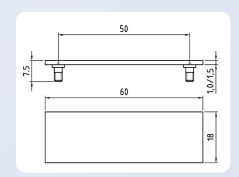
	Bestellnummer	Farbe Gehäuse	Material Gehäuse
•	GS60-18-1,0-01-01-nm		Edelstahl (V2A), matt
MusterBild folgt	GS60-18-1,0-01-01-nmm		Edelstahl (V2A), matt, sandgestrahlt
③	GS60-18-1,0-01-01-nmPVDms		Edelstahl (V2A), matt, PVD messingfarben beschichtet
6	GS60-18-1,0-01-01-nmPVDan		Edelstahl, matt, PVD anthrazitfarben beschichtet
©	GS60-18-1,0-01-01-np		Edelstahl (V2A), spiegelpoliert
③	GS60-18-1,0-01-01-npPVDms		Edelstahl, poliert, PVD messingfarben beschichtet
6	GS60-18-1,0-01-01-npPVDan		Edelstahl, poliert, PVD anthrazitfarben beschichtet
6	GS60-18-1,5-01-01-EV1		Aluminium EV1, silber eloxiert
MusterBild folgt	GS60-18-1,5-01-01-EV3		Aluminium EV3, gold eloxiert
9	GS60-18-1,5-01-01-EV6		Aluminium EV6, schwarz eloxiert

GS60-18-x,x-01-02



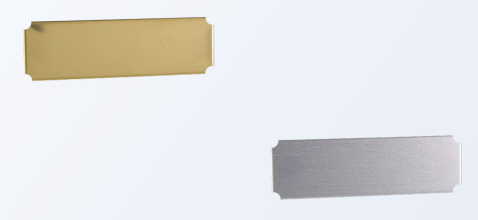
GS60-18-x,x-01-02 Eigenschaften:

- Aussenmaß: 60,0 x 18,0 mm
- Schriftfeldgröße: 60,0 x 18,0 mm
- Schildstärke Edelstahl: 1,0 mm
- Schildstärke Aluminium: 1,5 mm
- Befestigung: Gewindebolzen M3
- Befestigungsart: Rückseitig
- Befestigungsabstand: 50,0 mm
- RoHS konform



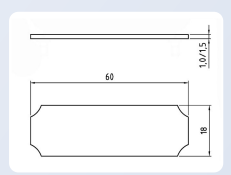
	Bestellnummer	Farbe Gehäuse	Material Gehäuse
	GS60-18-1,0-01-02-nm		Edelstahl (V2A), matt
Muster Bild folgt	GS60-18-1,0-01-02-nmm		Edelstahl (V2A), matt, sandgestrahlt
	GS60-18-1,0-01-02-nmPVDms		Edelstahl (V2A), matt, PVD messingfarben beschichtet
	GS60-18-1,0-01-02-nmPVDan		Edelstahl, matt, PVD anthrazitfarben beschichtet
	GS60-18-1,0-01-02-np		Edelstahl (V2A), spiegelpoliert
	GS60-18-1,0-01-02-npPVDms		Edelstahl, poliert, PVD messingfarben beschichtet
	GS60-18-1,0-01-02-npPVDan		Edelstahl, poliert, PVD anthrazitfarben beschichtet
	GS60-18-1,5-01-02-EV1		Aluminium EV1, silber eloxiert
Muster Bild folgt	GS60-18-1,5-01-02-EV3		Aluminium EV3, gold eloxiert
	GS60-18-1,5-01-02-EV6		Aluminium EV6, schwarz eloxiert

GS60-18-x,x-02-00



GS60-18-x,x-02-00 Eigenschaften:

- Aussenmaß: 60,0 x 18,0 mm
- Schriftfeldgröße: 60,0 x 18,0 mm
- Schildstärke Edelstahl: 1,0 mm
- Schildstärke Aluminium: 1,5 mm
- Befestigung: ohne
- Befestigungsabstand: -
- RoHS konform



	Bestellnummer	Farbe Gehäuse	Material Gehäuse
	GS60-18-1,0-02-00-nm		Edelstahl (V2A), matt
Muster & Bild folgt	GS60-18-1,0-02-00-nmm		Edelstahl (V2A), matt, sandgestrahlt
	GS60-18-1,0-02-00-nmPVDms		Edelstahl (V2A), matt, PVD messingfarben beschichtet
	GS60-18-1,0-02-00-nmPVDan		Edelstahl, matt, PVD anthrazitfarben beschichtet
	GS60-18-1,0-02-00-np		Edelstahl (V2A), spiegelpoliert
	GS60-18-1,0-02-00-npPVDms		Edelstahl, poliert, PVD messingfarben beschichtet
	GS60-18-1,0-02-00-npPVDan		Edelstahl, poliert, PVD anthrazitfarben beschichtet
	GS60-18-1,5-02-00-EV1		Aluminium EV1, silber eloxiert
Muster ® Bild folgt	GS60-18-1,5-02-00-EV3		Aluminium EV3, gold eloxiert
	GS60-18-1,5-02-00-EV6		Aluminium EV6, schwarz eloxiert

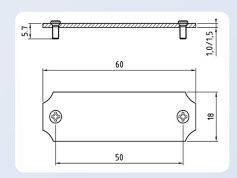
GS60-18-x,x-02-01





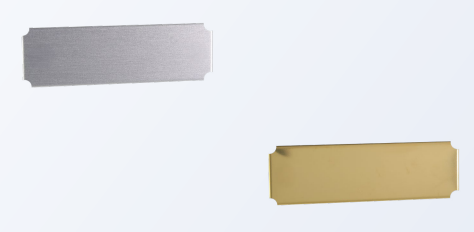
GS60-18-x,x-02-01 Eigenschaften:

- Aussenmaß: 60,0 x 18,0 mm
- Schriftfeldgröße: 60,0 x 18,0 mm
- Schildstärke Edelstahl: 1,0 mm
- Schildstärke Aluminium: 1,5 mm
- Befestigung: Schrauben M2,5
- Befestigungsart: Frontseitig
- Befestigungsabstand: 50,0 mm
- RoHS konform



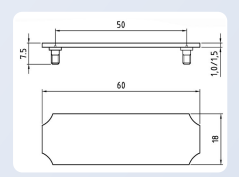
	Bestellnummer	Farbe Gehäuse	Material Gehäuse
	GS60-18-1,0-02-01-nm		Edelstahl (V2A), matt
Muster & Bild folgt	GS60-18-1,0-02-01-nmm		Edelstahl (V2A), matt, sandgestrahlt
	GS60-18-1,0-02-01-nmPVDms		Edelstahl (V2A), matt, PVD messingfarben beschichtet
9	GS60-18-1,0-02-01-nmPVDan		Edelstahl, matt, PVD anthrazitfarben beschichtet
©	GS60-18-1,0-02-01-np		Edelstahl (V2A), spiegelpoliert
(⊛)	GS60-18-1,0-02-01-npPVDms		Edelstahl, poliert, PVD messingfarben beschichtet
6	GS60-18-1,0-02-01-npPVDan		Edelstahl, poliert, PVD anthrazitfarben beschichtet
S	GS60-18-1,5-02-01-EV1		Aluminium EV1, silber eloxiert
Muster & Bild folgt	GS60-18-1,5-02-01-EV3		Aluminium EV3, gold eloxiert
9	GS60-18-1,5-02-01-EV6		Aluminium EV6, schwarz eloxiert

GS60-18-x,x-02-02



GS60-18-x,x-02-02 Eigenschaften:

- Aussenmaß: 60,0 x 18,0 mm
- Schriftfeldgröße: 60,0 x 18,0 mm
- Schildstärke Edelstahl: 1,0 mm
- Schildstärke Aluminium: 1,5 mm
- Befestigung: Gewindebolzen M3
- Befestigungsart: Rückseitig
- Befestigungsabstand: 50,0 mm
- RoHS konform



	Bestellnummer	Farbe Gehäuse	Material Gehäuse
	GS60-18-1,0-02-02-nm		Edelstahl (V2A), matt
MusterBild folgt	GS60-18-1,0-02-02-nmm		Edelstahl (V2A), matt, sandgestrahlt
	GS60-18-1,0-02-02-nmPVDms		Edelstahl (V2A), matt, PVD messingfarben beschichtet
	GS60-18-1,0-02-02-nmPVDan		Edelstahl, matt, PVD anthrazitfarben beschichtet
	GS60-18-1,0-02-02-np		Edelstahl (V2A), spiegelpoliert
	GS60-18-1,0-02-02-npPVDms		Edelstahl, poliert, PVD messingfarben beschichtet
	GS60-18-1,0-02-02-npPVDan		Edelstahl, poliert, PVD anthrazitfarben beschichtet
	GS60-18-1,5-02-02-EV1		Aluminium EV1, silber eloxiert
MusterBild folgt	GS60-18-1,5-02-02-EV3		Aluminium EV3, gold eloxiert
	GS60-18-1,5-02-02-EV6		Aluminium EV6, schwarz eloxiert

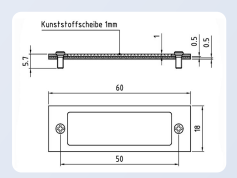
GS60-18-x,x-01-04





GS60-18-x,x-01-01 Eigenschaften:

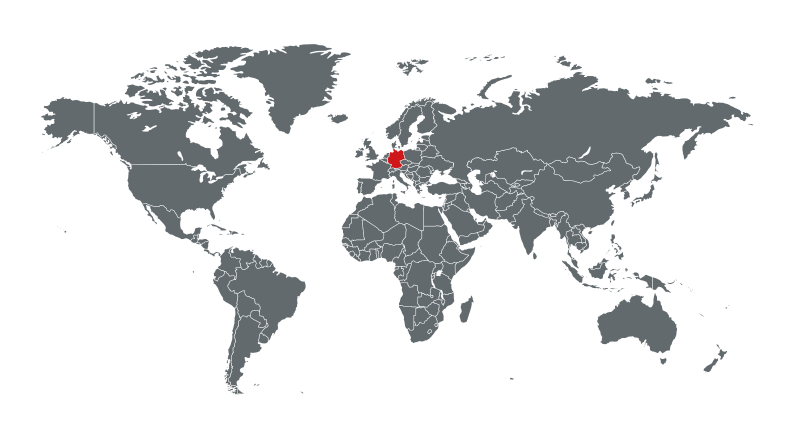
- Aussenmaß: 60,0 x 18,0 mm
- Schriftfeldgröße: 60,0 x 18,0 mm
- Schildstärke Edelstahl: 1,0 mm
- Schildstärke Aluminium: 1,5 mm
- Befestigung: Schrauben M2,5
- Befestigungsart: Frontseitig
- Befestigungsabstand: 50,0 mm
- RoHS konform



	Bestellnummer	Farbe Gehäuse	Material Gehäuse
6	GS60-18-1,0-01-01-nm		Edelstahl (V2A), matt
•	GS60-18-1,0-01-01-np		Edelstahl (V2A), spiegelpoliert
	GS60-18-1,0-01-01-npPVDms		Edelstahl, poliert, PVD messingfarben beschichtet

Wir sind für Sie da. **Weltweit in Deutschland**.





LIRA Elektrotechnische Fabrik GmbH & Co. KG

Steinkirchring 40

DE-78056 Villingen-Schwenningen

Tel: +49 (0) 7720 9769 - 0 **Mail:** info@lira-gmbh.de **Web:** www.lira-gmbh.de

