



# Produkt - Datenblatt 1

## Rosetten 50 für Drücker / Knopf

WILHELM MAY GMBH - Baubeschlagfabrik

Gießereistraße 3, D-42551 Velbert

Telefon 020 51 / 28 37 -0 Telefax 020 51 / 28 37 30

### Oberflächenverfügbarkeit



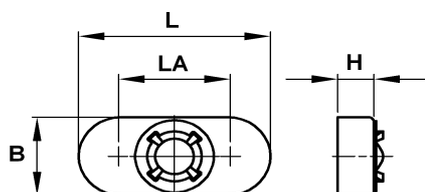
Alu eloxiert  
Alu RAL beschichtet



Niro  
Niro Messing PVD



Niro Bronze PVD  
Niro Anthrazit PVD



### Materialien:

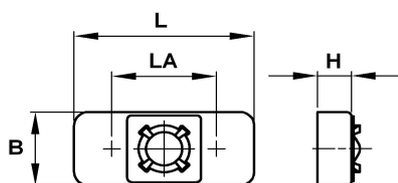
Rosettenunterteil: Druckguß Z410 in verzinkter Ausführung

Alu - Rosettenabdeckung: Aluminiumblech Al Mg 3

Niro - Rosettenabdeckung: Edelstahlblech 1.4301

### Rosette 50 ovale Abdeckung

Rosette	Oberfläche	L	B	H	LA	∅ Nocken	Vorstand Nocken	∅ Bohrung
Rosette 50 ov		74	33	14	50	-	-	5,5



### Materialien:

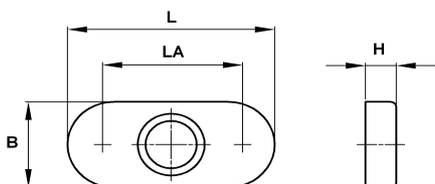
Rosettenunterteil: Druckguß Z410 in verzinkter Ausführung

Alu - Rosettenabdeckung: Aluminiumblech Al Mg 3

Niro - Rosettenabdeckung: Edelstahlblech 1.4301

### Rosette 50 eckige Abdeckung

Rosette	Oberfläche	L	B	H	LA	∅ Nocken	Vorstand Nocken	∅ Bohrung
Rosette 50 eck		74	33	14	50	-	-	5,5



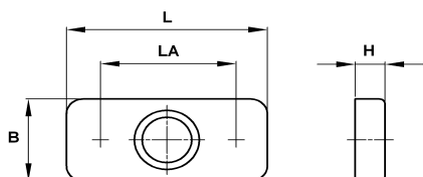
### Materialien:

Rosettenunterteil: Druckguß Z410 in verzinkter Ausführung

Alu - Rosettenabdeckung: Aluminiumblech Al Mg 3

### Rosette 50/11 ovale Abdeckung nur für Drücker ohne Springsystem

Rosette	Oberfläche	L	B	H	LA	∅ Nocken	Vorstand Nocken	∅ Bohrung
Rosette 50/11 ov		74	33	11	50	-	-	5,5



### Materialien:

Rosettenunterteil: Druckguß Z410 in verzinkter Ausführung

Alu - Rosettenabdeckung: Aluminiumblech Al Mg 3

### Rosette 50/11 eckige Abdeckung nur für Drücker ohne Springsystem

Rosette	Oberfläche	L	B	H	LA	∅ Nocken	Vorstand Nocken	∅ Bohrung
Rosette 50/11 eck		74	33	11	50	-	-	5,5