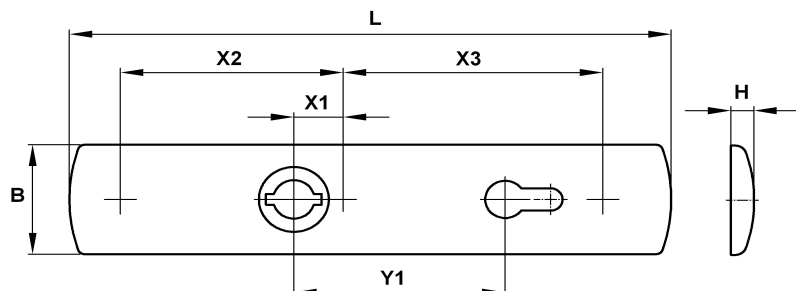




**WILHELM MAY GMBH - Baubeschlagfabrik**  
 Gießereistraße 3 , D-42551 Velbert  
 Telefon 020 51 / 28 37 -0 Telefax 020 51 / 28 37 30

# Produkt - Datenblatt

## Vollstahl Sicherheitsschild oval DIN 18257



### Oberflächenverfügbarkeit

<b>Al</b>	Alu eloxiert	<b>Ni</b>	Niro	<b>Br</b>	Niro Bronze PVD
<b>Ra</b>	Alu RAL beschichtet	<b>Me</b>	Niro Messing PVD	<b>An</b>	Niro Anthrazit PVD

### Materialien:

Unterschild: Vollstahl in verzinkter Ausführung Oberflächenhärte 60 HRC  
 Alu - Deckschild: Aluminium Kokillenguß Al Mg 3  
 Niro - Deckschild: Edelstahlfeinguß entspricht 1.4301

Standard     nicht Lieferbar     auf Anfrage

### Innen Vollstahl Sicherheitsschild DIN 18257 oval

KABA ø 22,5    RZ (Rundzylinder ø18)    KESO ø 22

Schildtyp	Oberfläche	L	B	H	X1	X2	X3	ø Nocken	Vorstand Nocken	ø Bohrung	Verstellbereich ZS	Y1															
												blind	nur PZ	o. PZ	PZ 72	PZ 92	PZ 97,3	PZ 98,5	ZS	BB	KABA 74	KABA 94	RZ 92	Keso 74	Keso 94	Keso 97,3	
5480		262	51,5	10	21,5	97	113	-	-	6,5/8,5	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

→ 6,5 im Befestigungspunkt X1

### Aussen Vollstahl Sicherheitsschild DIN 18257 oval

Schildtyp	Oberfläche	L	B	H	X1	X2	X3	ø Nocken	Vorstand Nocken	Gewinde	Verstellbereich ZS	Y1															
												blind	nur PZ	o. PZ	PZ 72	PZ 92	PZ 97,3	PZ 98,5	ZS	BB	KABA 74	KABA 94	RZ 92	Keso 74	Keso 94	Keso 97,3	
5480		262	51,5	15	21,5	97	113	12	5/10	M6/8	11-16	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-

→ M6 im Befestigungspunkt X1

→ 5 im Befestigungspunkt X1