

# Bestellformular **Türelemente Zeroline RI** revers nach innen öffnend



Fax +49 (0)5241 973-555 | [verkauf@huga.de](mailto:verkauf@huga.de)

Firma \_\_\_\_\_ Kunden-Nr. \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_ Hausnummer \_\_\_\_\_

PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_

Kommission / Bauvorhaben \_\_\_\_\_ Terminwunsch \_\_\_\_\_

Ansprechpartner \_\_\_\_\_ Firmenstempel \_\_\_\_\_

Bestelldatum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

Zeroline wird ausschließlich als Element geliefert. Türblatt und Zarge sind nicht einzeln erhältlich. Die Bestellung erfolgt über das Maß der lichten Wandöffnung.

Weitere Hinweise im HUGA Planungshandbuch:

- > Spezialtüren > Zeroline
- > Türen berechnen > Zeroline

**HUGA KG**  
 Osnabrücker Landstr. 139  
 D-33335 Gütersloh  
 Tel. +49 (0)5241 973-0  
 Fax +49 (0)5241 973-555  
[verkauf@huga.de](mailto:verkauf@huga.de)  
[www.huga.de](http://www.huga.de)

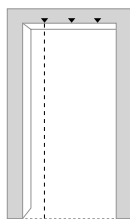
Pos.	Türmodell	Oberfläche	Mittellage	DIN		Maße Höhe x Breite (mm)		Bodeneinstand		Lichtaus-schnitt	Glas	Zubehör/ Sonstiges	Stück
				L	R	Türblattaußenmaß = [T]	Maueröffnungsmaß = [M]	nein	ja				
1.						x	[ ]						
2.						x	[ ]						
3.						x	[ ]						
4.						x	[ ]						
5.						x	[ ]						
6.						x	[ ]						
7.						x	[ ]						
8.						x	[ ]						
9.						x	[ ]						
10.						x	[ ]						

**Beispiel**

	Signum 16	Weiß RAL 9010	vollspan		X	2000 x 900	(M)	X		LA 24	ESG GF001	Bodendichtung, Ausfräsung für Sockelleiste	1
--	-----------	---------------	----------	--	---	------------	-----	---	--	-------	-----------	--	---

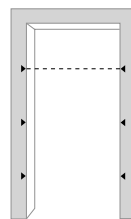
**So messen Sie richtig**

Die Maße sollten an mehreren Punkten genommen werden. Bei der Höhe und Breite sind die kleinsten Werte maßgeblich.



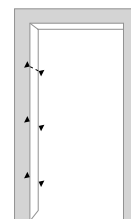
**Höhe angeben**

Angegeben wird das Maß von der Oberkante des fertigen Fußbodens (ermittelt über den Meterriss) bis zur Unterkante Sturz im Rohbauzustand.



**Breite messen**

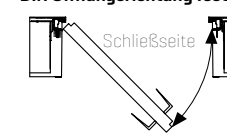
Gemessen wird die Maueröffnung im Rohbauzustand (Massivwand) bzw. zwischen den U-Profilen / Holzständern (Leichtbauwand).



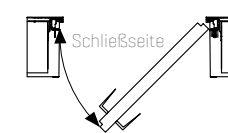
**Tiefe**

Die Angabe der Wandstärke ist nicht notwendig. Die Mindestwandstärke bei Massiv- und Leichtbauwand beträgt 100 mm (Fertigmaß incl. Putz etc.).

**DIN Öffnungsrichtung festlegen**



DIN links [L] = Bänder links sichtbar



DIN rechts [R] = Bänder rechts sichtbar