



**WMB Spiralen:**             **Anfrage**                             **Auftrag**

**Kundeninformationen:**

Ansprechpartner \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

**Einsatzbedingungen:**

Einsatz in Anlage / Einrichtung: \_\_\_\_\_

Anzahl der Hübe pro Std.                            ca. \_\_\_\_\_

max. Verfahrensgeschwindigkeit m/min ca. \_\_\_\_\_

Schutz gegen     Späne       Staub       Kühlmittel

Art / Zusammensetzung Kühlmittel \_\_\_\_\_

Spezielle Eigenschaften/Anforderungen \_\_\_\_\_

Umgebungs-Temperatur °C (min. / max.) \_\_\_\_\_ °C kurzfristig

\_\_\_\_\_ °C dauerhaft

Durchmesser der abzudeckenden Spindel: max. \_\_\_\_\_ mm

**DISA AG Sarnen**

Kägiswilerstrasse 33, CH-6060 Sarnen, Tel. +41 41 666 70 50

E-Mail: info@disa.ch, www.disa.ch, Ein Unternehmen der ELBET Holding AG

### Bestellangaben für WMB-Spirale:

WMB-Artikelnummer (xxx.xxxx.xxx.x.x)  
(12-stellig / siehe unten)

\_\_\_\_\_

D1 in mm

\_\_\_\_\_

Auszug in mm vertikal (Az)

max. \_\_\_\_\_ mm

Auszug in mm horizontal (Az)

max. \_\_\_\_\_ mm

Zusammendruck in mm (Zd)

\_\_\_\_\_ mm

Einbaulage

horizontal  vertikal

Nachträglicher Einbau

ja  nein

Material

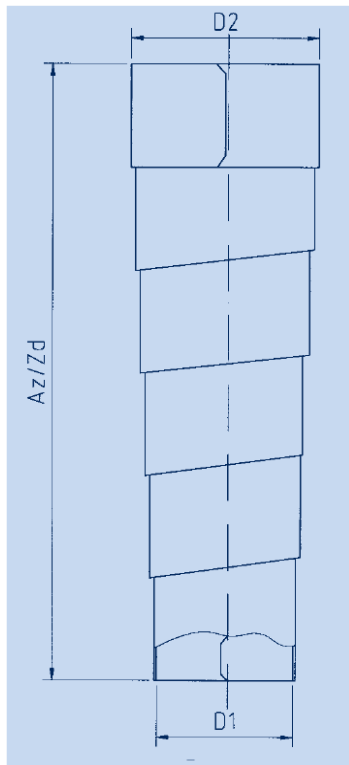
rostfrei  blaupoliert

Anzahl Spiralen:

\_\_\_\_\_ Stück

### Beispiel:

**025 – 0100 – 020 V O**



**025**

Spiralen-Innendurchmesser  
D1 in mm

**0100**

vertikaler Auszug in mm (Az)

**020**

Zusammendruck in mm (Zd)

**V**

Einbaulage:  
V = vertikal  
H = horizontal

**0**

Spiralen-Werkstoff:  
0 = Federbandstahl blau poliert  
1 = rostfreier Stahl  
B = für nachträgliche Montage  
(immer mit blaupoliertem Stahl)