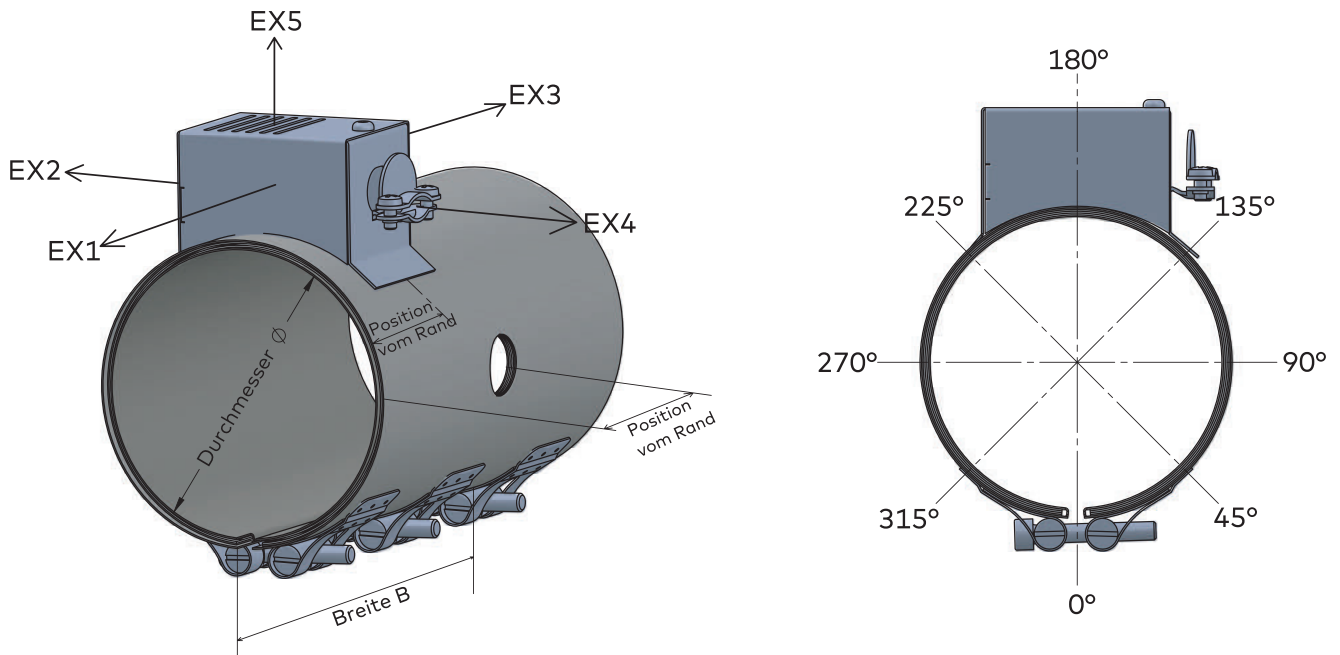


## Wie Sie ein Hezelement bestellen

Bitte geben Sie die Lage der elektrischen Anschlüsse und Bohrungen in Form von Gradzahlen an. Dabei sollte davon ausgegangen werden, dass das Spannsystem des Hezelements auf 0° steht. Die Lage der Bohrungen und Anschlüsse sollte auch in Bezug auf die Breite des Hezelements angegeben werden. Bitte verwenden Sie die entsprechende Schablone.



### Typ:

Durchmesser Ø: \_\_\_\_\_

Breite B: \_\_\_\_\_

Spannung V: \_\_\_\_\_

Wattleistung W: \_\_\_\_\_

El. Anschluss: \_\_\_\_\_

### Anschlusskasten:

Typ: (siehe Broschüre Anschlüsse) \_\_\_\_\_

Position in Grad: \_\_\_\_\_

Position vom Rand aus: \_\_\_\_\_

Kabelrichtung: \_\_\_\_\_

Kabellänge: \_\_\_\_\_

### Löcher und Ausschnitte:

Bohrungsdurchmesser Ø: \_\_\_\_\_

Position in Grad: \_\_\_\_\_

Position vom Rand aus: \_\_\_\_\_

TC-Halterung: \_\_\_\_\_