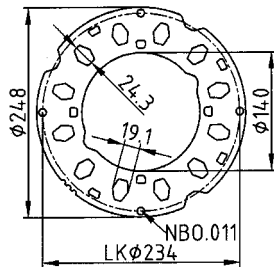


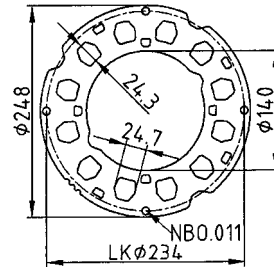
# EXA-CUT Schneidring

■ Vakutec Gülletechnik GmbH  
 ■ Pernsteinerstrasse 14  
 A-4542 Nussbach,  
 Tel. (43) 0 75 87 / 77 70 - 0  
 Fax. (43) 0 75 87 / 75 02 - 27  
[info@vakutec.at](mailto:info@vakutec.at) [www.vakutec.at](http://www.vakutec.at)

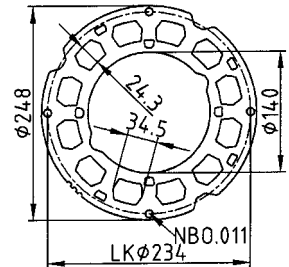
## Schneidringtypen für EXA-CUT EC24



Typ: TFL 516 N3  
 offene Ringfläche: 357mm<sup>2</sup>  
 Größe/Standard: Standard bei Vakuumfaß

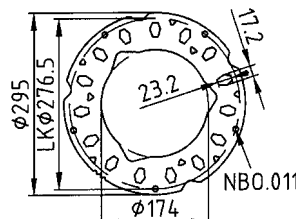


Typ: TFL 515 N3  
 offene Ringfläche: 515mm<sup>2</sup>  
 Größe/Standard: 1.Stufe größer

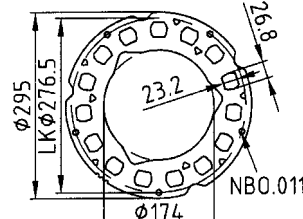


Typ: TFL 517 N3  
 offene Ringfläche: 746mm<sup>2</sup>  
 Größe/Standard: extra groß

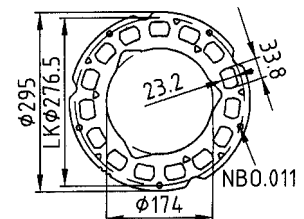
## Schneidringtypen für EXA-CUT EC30



Typ: TFL 616 N3  
 offene Ringfläche: 300mm<sup>2</sup>  
 Größe/Standard: extra klein

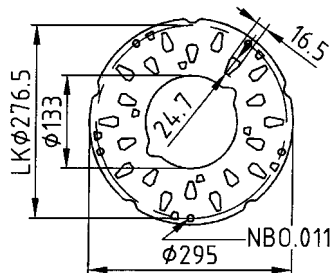


Typ: TFL 615 N3  
 offene Ringfläche: 548mm<sup>2</sup>  
 Größe/Standard: Standard bei Vakuumfaß und Verschlauchung

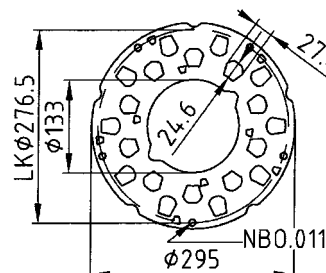


Typ: TFL 617 N3  
 offene Ringfläche: 707mm<sup>2</sup>  
 Größe/Standard: extra groß

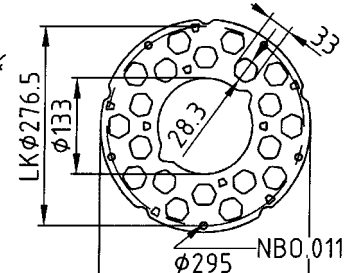
## Schneidringtypen für EXA-CUT EC40



Typ: TFL 716  
 offene Ringfläche: 295mm<sup>2</sup>  
 Größe/Standard: Standard bei Verschlauchung



Typ: TFL 715  
 offene Ringfläche: 541mm<sup>2</sup>  
 Größe/Standard: Standard bei Vakuumfaß



Typ: TFL 717  
 offene Ringfläche: 717mm<sup>2</sup>  
 Größe/Standard: extra groß