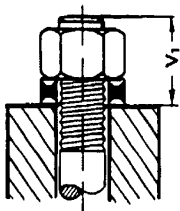


### Specifieke kenmerken DUBO borgringen:

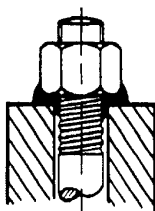
- borgend, omdat de ring zich om het zeskant heen stulpt
- afdichtend, omdat de ring in schroefdraad en boutgat wordt geperst
- geluiddempend, omdat door het plastisch-elastische gedrag trillingen worden opgevangen
- isolerend tegen elektrolytische contacterosie bij het verbinden van verschillende materialen
- temperatuurbestendigheid van  $-60^{\circ}\text{C}$  tot  $+120^{\circ}\text{C}$  bij statische belasting en van  $-60^{\circ}\text{C}$  tot  $+80^{\circ}\text{C}$  bij dynamische belasting
- bij zeskantbouten en -moeren vanaf klasse 8.8 resp. 8 moeten DUBO borgringen worden toegepast met een stalen DUBO tandschotelring

### Montagegegevens / toepassingsvoorbeeld

zonder stalen tandschotelring



voor het aandraaien



na het aandraaien

