

# Flanschdichtung XSFL03

## Funktion:

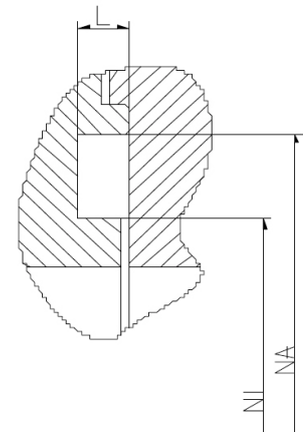
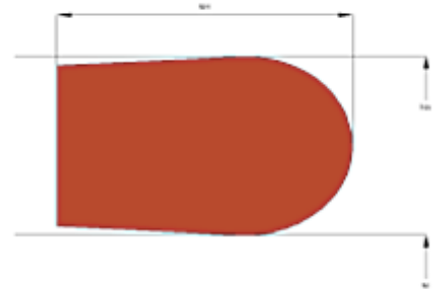
Die Flanschdichtung XSFL03 ist eine einfach geschnittene symmetrische Dichtung für eine breite Palette an statischen Anwendungen. Sie kann für axiale und radiale Dichtungen ausgelegt werden.

## Eigenschaften:

- Einfache Dichtungs Ausführung ermöglicht niedrige Kosten.
- Unterschiedliche Abmessungen, auch in Nuten mit speziellen Abmessungen einsetzbar.
- Abdichtung über einen großen Druck-, Temperatur- und Toleranzbereich.
- Breite Anwendungspalette.
- Einfacher Einbau.
- Kompakte und einfache Nuten.
- Ermöglicht einfache und kostensparende Konstruktionen.

## Anwendungsbereich:

Statische Dichtungen (z.B. Flansche)



## Konstruktionshinweise:

Toleranzen	[mm]	
L < 10 mm	+ 0,2	
L ≥ 10 mm	+ 0,3	
Ø NA	H10	
Ø NI	f 8	

Oberflächengüte	Rtmax [μ]	Ra [μ]
Nutgrund	≤ 6,3	≤ 1,6
Nutflanken	≤ 15	≤ 3

Gleitfläche	Rtmax [μ]	Ra [μ]
	≤ 6,3	≤ 1,6

## Montagehinweis:

Einschnapp-Montage