

Patronendichtungen - Identifizierung

Arbeitsbedingungen:

Geschwindigkeit:

Temperatur:

Druck:

Medium:



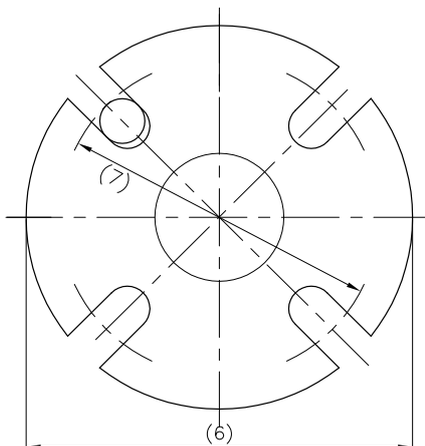
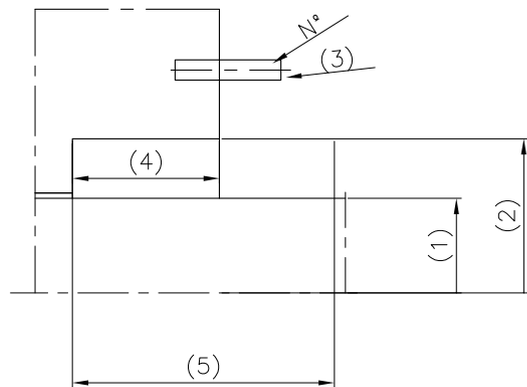
Partikel im Medium: JA NEIN

Neue Anwendung: JA NEIN

Aktuelles Dichtungssystem:

Anwendungsbeschreibung:

Dimensionen:



(1) Wellendurchmesser:

(2) Durchmesser Einbauraum:

(3) Anzahl der Schrauben der Brille und Durchmesser:

N°

Ø

(4) Länge Einbauraum:

(5) Maximale Einbanlänge:

(6) Außendurchmesser Brille:

(7) Außendurchmesser Schrauben: