

Führungsröllchen 50x15 WUDPK 8

Führungsröllchen Serie WUDPK



-20 °C - +80 °C

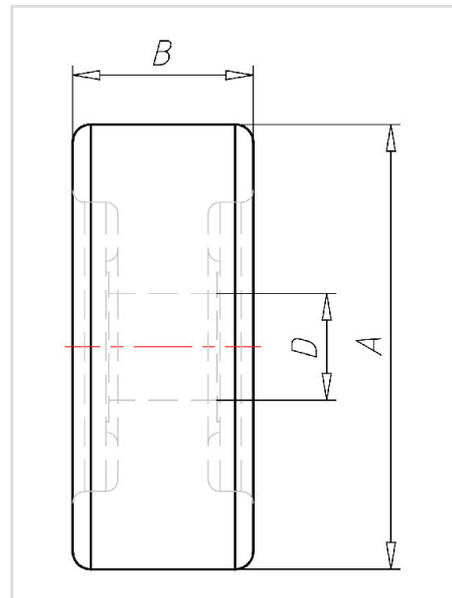
 Leicht lenkend	 Verschleißarm	 Stoßfest
 Bodenschonend	 Witterungsbeständig	



Rad

Vollrad: Präzisionskugellager mit Vulkopan 59 Shore D
 umspritzt Typ X: ebene Lauffläche • Typ Y: Laufflächenkanten
 abgerundet • Typ Z: ballige Lauffläche

Führungsröllchen	Rad- \varnothing A x Breite B mm: 50x15
Tragkraft kg:	80
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Typ:	Z
Einbaulänge mm:	7
Radlagerung:	1 Rillen-Kugellager 608 ZZ
Bohrungsdurchmesser mm:	8



Vorteile

- lange Lebensdauer
- sehr niedrige Abriebswerte
- geräuscharmer Lauf
- geringer Rollwiderstand
- sehr beständig gegen viele aggressive Medien

Anwendungen

- Fertigungsstraßen
- Mechatronik
- Förderstrecken