

# Bockrolle 88-75 NY

Schwerlast Serie 61 - Rad P



-30 °C - +80 °C

<p>Leicht lenkend</p>	<p>Verschleißarm</p>	<p>Stoßfest</p>
<p>Bodenschonend</p>	<p>Witterungsbeständig</p>	



## Rad

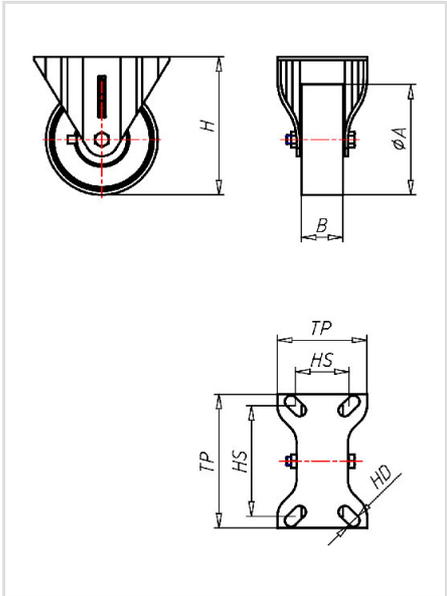


Vollrad: Guss-Polyamid 6 - 1. Wahl

## Gehäuse



Sehr großes Schwenklager - für eine lange Lebensdauer, verzinkt, speziell geformte Gabelschenkel - hohe Tragkraft, Radachse verschraubt - gesichert, Radfeststeller



<b>Bockrolle</b>	Rad-Ø A x Breite B mm: 75x25
<b>Tragkraft kg:</b>	170
<b>Tragkraft</b>	getestet nach EN 12530 und EN 12527
<b>Bauhöhe H mm:</b>	95
<b>Plattengröße TP mm:</b>	102x64
<b>Lochabstand HS mm:</b>	83x35
<b>Loch-Ø HD mm:</b>	9
<b>Radlagerung:</b>	Polyamid-Gleitlager

## Vorteile

- leichter Lauf auf glatten Böden
- stoß- und schlagfest
- hohe Abriebfestigkeit
- leicht zu reinigen
- sehr beständig gegen viele aggressive Medien

## Anwendungen

- Maschinenwagen
- Teigwannen
- Arbeitsbühnen, Gerüste
- Schwere Transportwagen