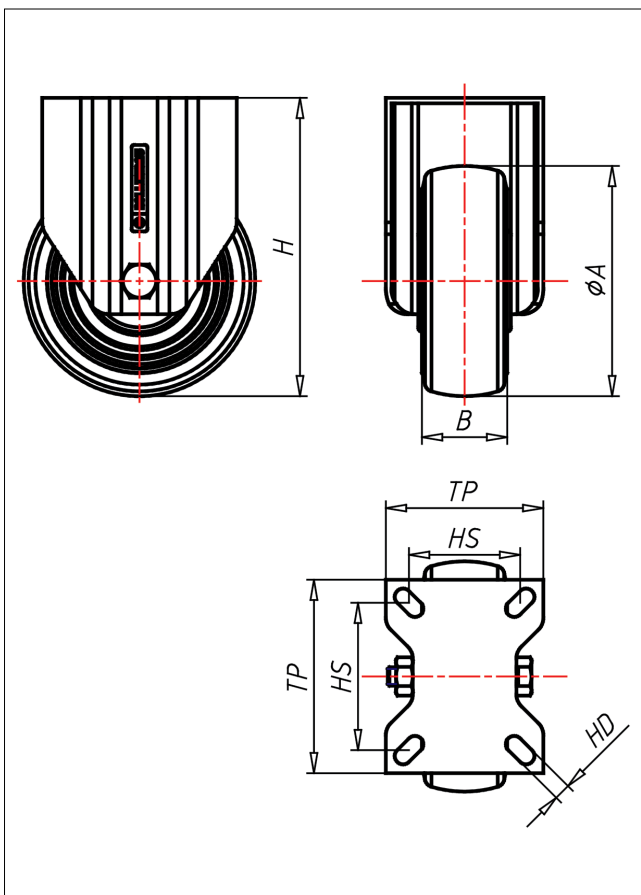
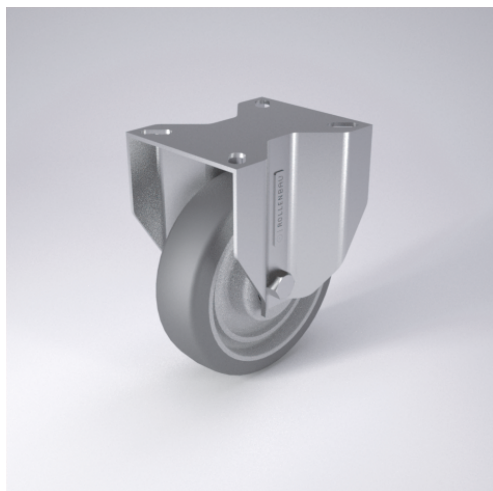




# IPF/IPSF-AELK

## Bockrolle



### IP-AEL



LENKROLLE	LENKROLLE MIT TOTALFESTSTELLER	BOCKROLLE																		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• elektrisch leitfähig</li> <li>• geräuscharmer Lauf</li> <li>• geringer Rollwiderstand</li> <li>• spurfrei</li> <li>• hohe Stoßfestigkeit</li> <li>• sehr beständig gegen viele aggressive Medien</li> </ul>	 Gehäuse aus Edelstahl AISI 304, eingewiteter Zentralzapfen aus Edelstahl AISI 303, verschraubt, Wasser- und Staubabdichtungsring → Seite 110	AUSWAHLHILFE: <table border="0"> <tr> <td>•</td><td>+</td><td>+</td></tr> <tr> <td>leicht lenkend</td><td>•</td><td>•</td></tr> <tr> <td>verschleißarm</td><td>•</td><td>•</td></tr> <tr> <td>stoßfest</td><td>•</td><td>•</td></tr> <tr> <td>bodenschonend</td><td>•</td><td>•</td></tr> <tr> <td>witterungsbeständig</td><td>•</td><td>•</td></tr> </table>	•	+	+	leicht lenkend	•	•	verschleißarm	•	•	stoßfest	•	•	bodenschonend	•	•	witterungsbeständig	•	•
•	+	+																		
leicht lenkend	•	•																		
verschleißarm	•	•																		
stoßfest	•	•																		
bodenschonend	•	•																		
witterungsbeständig	•	•																		
Polyurethan Felge Polyamid 6 → Seite 255																				

### Technische Details

<b>ORDERNO (Artikel-nummer)</b>	IPF 200 AELK
<b>WDAB (Rad-Ø A x Breite B / mm)</b>	200x50
<b>LC (Tragkraft / kg)</b>	400
<b>H (Bauhöhe H / mm)</b>	248
<b>TP (Plattengröße / mm)</b>	135x110
<b>HS (Lochabstand / mm)</b>	105x80
<b>HD (Loch-Ø / mm)</b>	11
<b>WB (Radlager)</b>	Kugellager