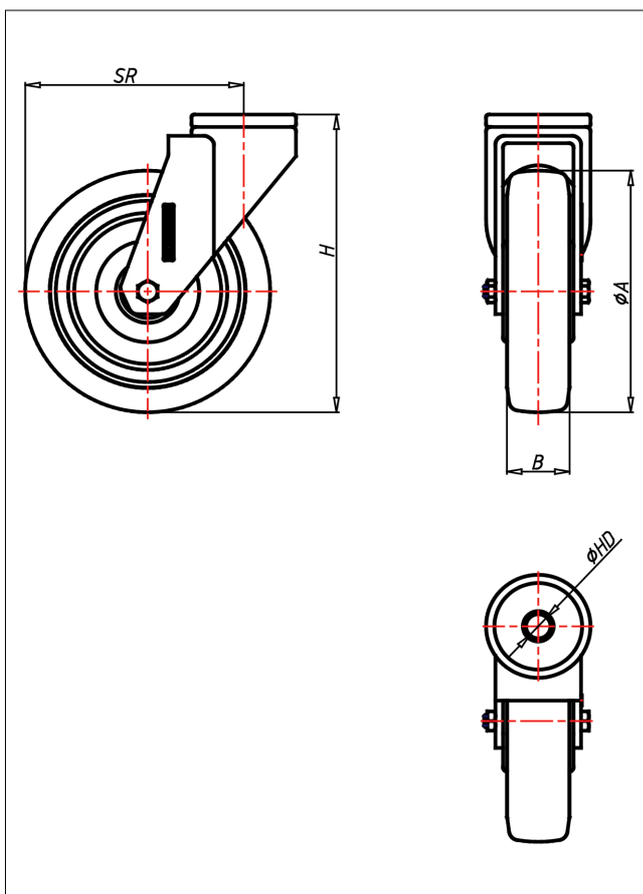




CR/CRS-AELK

Lenkrolle



CR-AEL



LENKROLLE	LENKROLLE MIT TOTALFESTSTELLER																
																	
<ul style="list-style-type: none"> • elektrisch leitfähig • geräuscharmer Lauf • geringer Rollwiderstand • spurfrei • hohe Stoßfestigkeit • sehr beständig gegen viele aggressive Medien 	<ul style="list-style-type: none"> • zweifaches Kugellager - vernietet • Stahlkugeln gehärtet • Radachse verschraubt, verzinkt 	<p>AUSWAHLHILFE:</p> <table border="0"> <tr> <td>leicht lenkend</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>verschleißarm</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>stoßfest</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>bodenschonend</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>witterungsbeständig</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>	leicht lenkend	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	verschleißarm	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	stoßfest	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	bodenschonend	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	witterungsbeständig	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
leicht lenkend	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>															
verschleißarm	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>															
stoßfest	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>															
bodenschonend	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>															
witterungsbeständig	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>															
Polyurethan Felge Polyamid 6 → Seite 255		→ Seite 52															

Technische Details

ORDERNO (Artikel-nummer)	CRS 100 AELK
WDAB (Rad-Ø A x Breite B / mm)	100x32
LC (Tragkraft / kg)	200
H (Bauhöhe H / mm)	129
HD (Loch-Ø / mm)	12.5
SR (Schwenkradius / mm)	97
WB (Radlager)	Kugellager