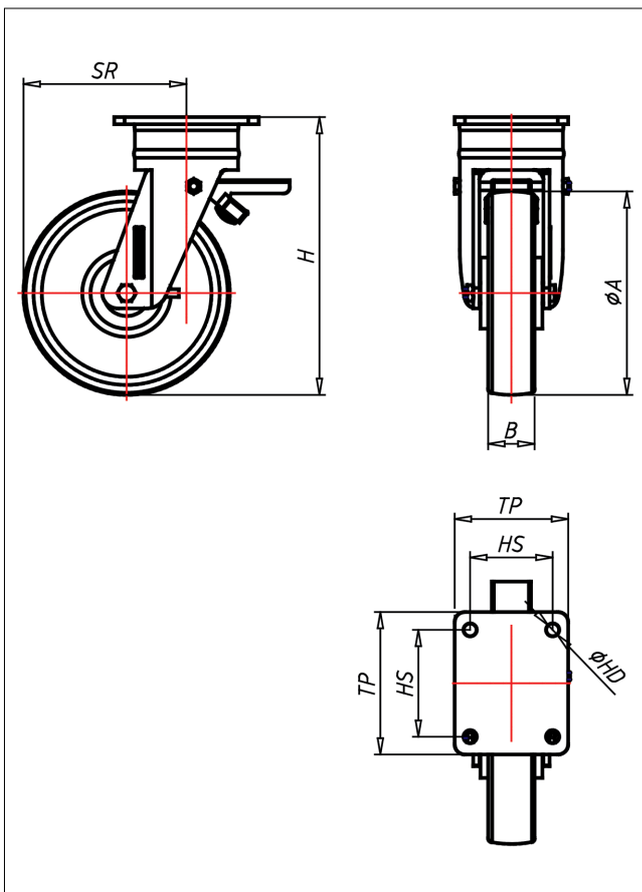
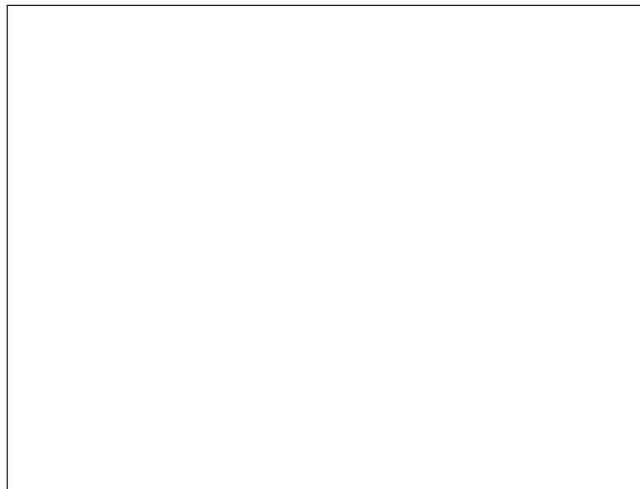




QDT-QK/CIB

Lenkrolle mit Totalfeststeller



QD-Q



LENKROLLE	LENKROLLE MIT TOTALFESTSTELLER	BOCKROLLE																				
<ul style="list-style-type: none"> • leichter Lauf auf glatten Böden • sehr hohe Tragkraft • sehr abriebfest <p>Gusseisen überdreht, lackiert</p> <p>→ Seite 270</p>	<p>Schrägrollen- und Axialkugellager, staubgeschützt, sehr starker Zentralbolzen, Mütter gesichert, Schmiernippel Ausführung verzinkt</p> <p>→ Seite 28</p>	<p>AUSWAHLHILFE:</p> <table border="0"> <tr> <td>leicht lenkend</td> <td>-</td> <td>+</td> <td>++</td> </tr> <tr> <td>verschleißarm</td> <td>-</td> <td>+</td> <td>++</td> </tr> <tr> <td>stoßfest</td> <td>-</td> <td>+</td> <td>++</td> </tr> <tr> <td>bodenschonend</td> <td>x</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>witterungsbeständig</td> <td>-</td> <td>+</td> <td>++</td> </tr> </table>	leicht lenkend	-	+	++	verschleißarm	-	+	++	stoßfest	-	+	++	bodenschonend	x			witterungsbeständig	-	+	++
leicht lenkend	-	+	++																			
verschleißarm	-	+	++																			
stoßfest	-	+	++																			
bodenschonend	x																					
witterungsbeständig	-	+	++																			

Technische Details

ORDERNO (Artikel-nummer)	QDT 125 CIB
WDAB (Rad-Ø A x Breite B / mm)	125x41
LC (Tragkraft / kg)	630
H (Bauhöhe H / mm)	200
TP (Plattengröße / mm)	140x110
HS (Lochabstand / mm)	105x80
HD (Loch-Ø / mm)	12.5
SR (Schwenkradius / mm)	125
WB (Radlager)	Rollenlager