

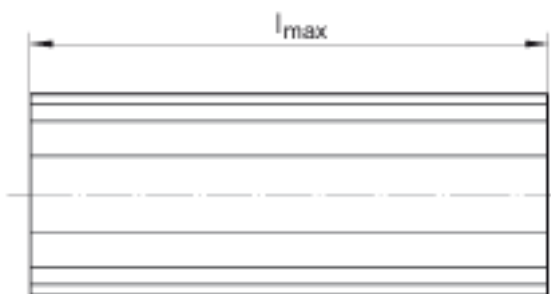
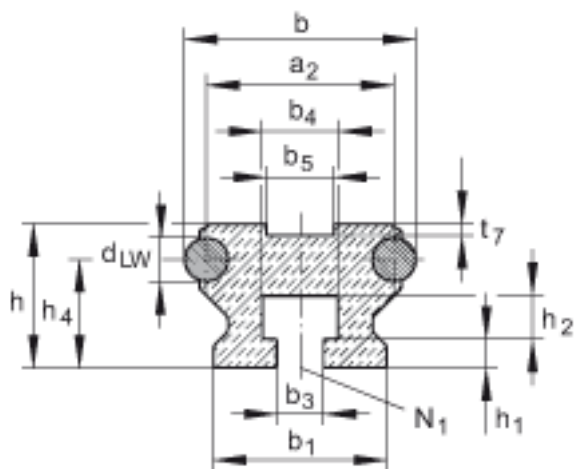
# Tragschienen LFS32-N (Baureihe LFS..-N)

Vollprofil, mit T-Nut, mit zwei Laufwellen; rostgeschützte Ausführung möglich

Das vorliegende Datenblatt ist nur eine Übersicht über Maße und Tragzahlen zum gewählten Produkt. Bitte beachten Sie unbedingt alle Hinweise in diesen Übersichtsseiten. Weiterführende Informationen finden Sie für viele Produkte unter dem Menüpunkt "Beschreibung". Außerdem können Sie umfangreiches Informationsmaterial auch über die Katalogbestellung ([https://www.schaeffler.de/content.schaeffler.de/de/news\\_medien/index.jsp](https://www.schaeffler.de/content.schaeffler.de/de/news_medien/index.jsp)) oder Telefon +49 (91 32) 82 - 28 97 bestellen.

<b>h</b>	20 mm
<b>b</b>	32 mm
<b>l<sub>max</sub></b>	4000 mm maximale Länge der Führungsschiene; längere Führungsschienen werden mehrteilig geliefert und entsprechend gekennzeichnet.
<b>a<sub>2</sub></b>	26 mm
<b>b<sub>1</sub></b>	24 mm
<b>b<sub>3</sub></b>	6,5 mm für Schrauben DIN 931 (DIN EN ISO 4014), DIN 933-8.8 (DIN EN ISO 4017), besondere Unterlegscheiben gehören bei Tragschienen LFS..-N und LFS52-NZZ zum Lieferumfang
<b>b<sub>4</sub></b>	10,5 mm
<b>b<sub>5</sub></b>	10,5 mm
<b>d<sub>LW</sub></b>	6 mm

$e_z$	11,1 mm	
$h_1$	4 mm	
$h_2$	6 mm	
$h_4$	15 mm	
$j_L$	125 mm	empfohlener Schraubenabstand
$LF_Q$	360 mm <sup>2</sup>	Wert für Querschnittsfläche
$I_y$	19600 mm <sup>4</sup>	
$I_z$	12600 mm <sup>4</sup>	
$N_1$	M6	
$t_7$	1,6 mm	
$W_y$	1400 mm <sup>3</sup>	
$W_z$	1135 mm <sup>3</sup>	
$m_s$	1400 g/m	Masse der Tragschiene
	Bestellbezeichnung: - Tragschienen in korrosionsgeschützter Ausführung: LFS..-RB	
	E-Modul für LFS..-M, -N, -NZZ: 72000 N/mm <sup>2</sup>	



Biegeachsen

