

Tragschienen LFS52-M (Baureihe LFS..-M)

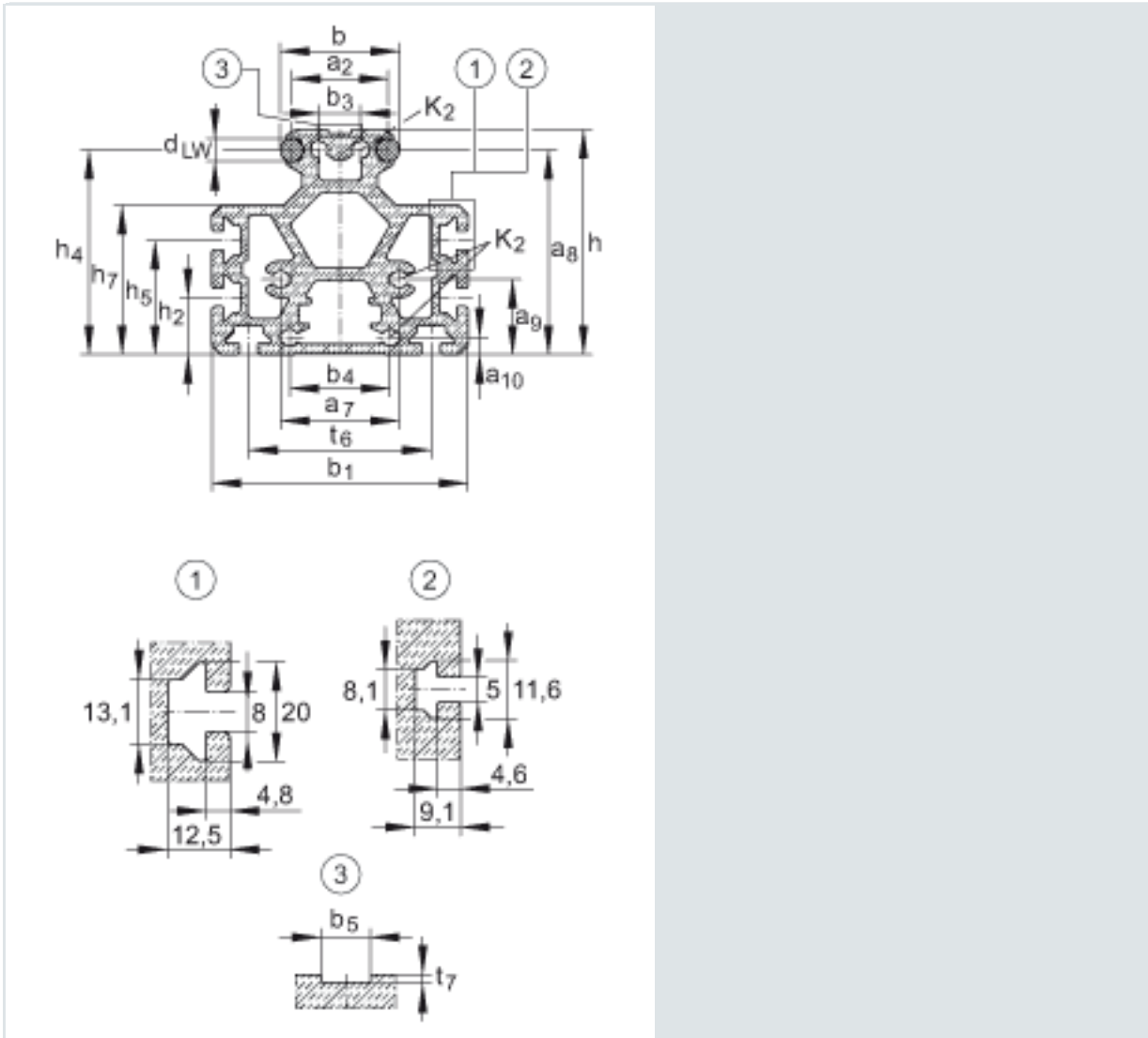
Hohlkammerprofil, mit Befestigungsnuten, mit zwei Laufwellen;
rostgeschützte Ausführung möglich

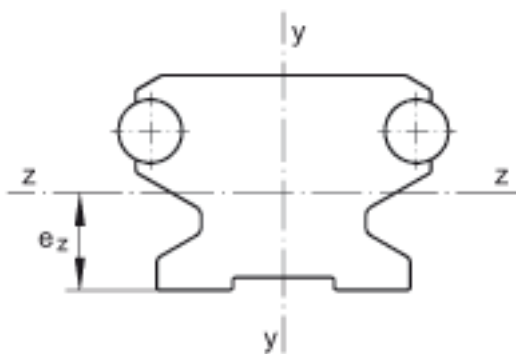
Das vorliegende Datenblatt ist nur eine Übersicht über Maße und Tragzahlen zum gewählten Produkt. Bitte beachten Sie unbedingt alle Hinweise in diesen Übersichtsseiten. Weiterführende Informationen finden Sie für viele Produkte unter dem Menüpunkt "Beschreibung". Außerdem können Sie umfangreiches Informationsmaterial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

h	98,6 mm	
b	52 mm	
l _{max}	8000 mm	maximale Länge der Führungsschiene; längere Führungsschienen werden mehrteilig geliefert und entsprechend gekennzeichnet.
a ₁₀	7,5 mm	
a ₂	42 mm	
a ₇	52 mm	
a ₈	89,7 mm	
a ₉	33 mm	
b ₁	112 mm	
b ₃	18 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	
b4	44 mm	
b5	10,2 mm	
dLW	10 mm	
ez	42,6 mm	
h2	25 mm	
h4	89,7 mm	
h5	50 mm	
h7	65,4 mm	
K2	7,45 mm	Durchmesser Kernlochbohrung für Spanlos-Gewindebohrer oder Schneidschrauben DIN 7513.
LFQ	3691 mm ²	Wert für Querschnittsfläche
ly	3717250 mm ⁴	
lz	3014470 mm ⁴	
t6	80 mm	
t7	1,8 mm	
Wy	66380 mm ³	
Wz	55462 mm ³	

ms	11200 g/m	Masse der Tragschiene
		Bestellbezeichnung: - Tragschienen in korrosionsgeschützter Ausführung: LFS..-RB
		E-Modul für LFS..-M, -N, -NZZ: 72000 N/mm ²
		Diese Schiene kann nur mit spieleinstellbaren Wagen kombiniert werden. Bei Einsatz von SF- und LFCL-Wagen bitte vorher rückfragen





Biegeachsen