



Loco. types 125 et 140  
Bogie.  
Schéma.  
Echelle: 1/20.

Flexibilité par tonne/bogie.	Buigzaamheid per ton/draaistel.
primaire	$\frac{17,2}{8} = 2,15 \text{ mm}$
secondaire sekundaire	$\frac{10,10}{2} = 5,05 \text{ mm}$
prim. + second. sekund.	$2,15 + 5,05 = 7,2 \text{ mm}$

Loko. typen 125 en 140  
Draaistel.  
Schema.  
Schaal: 1/20.

**(B)** 307-2-010 M