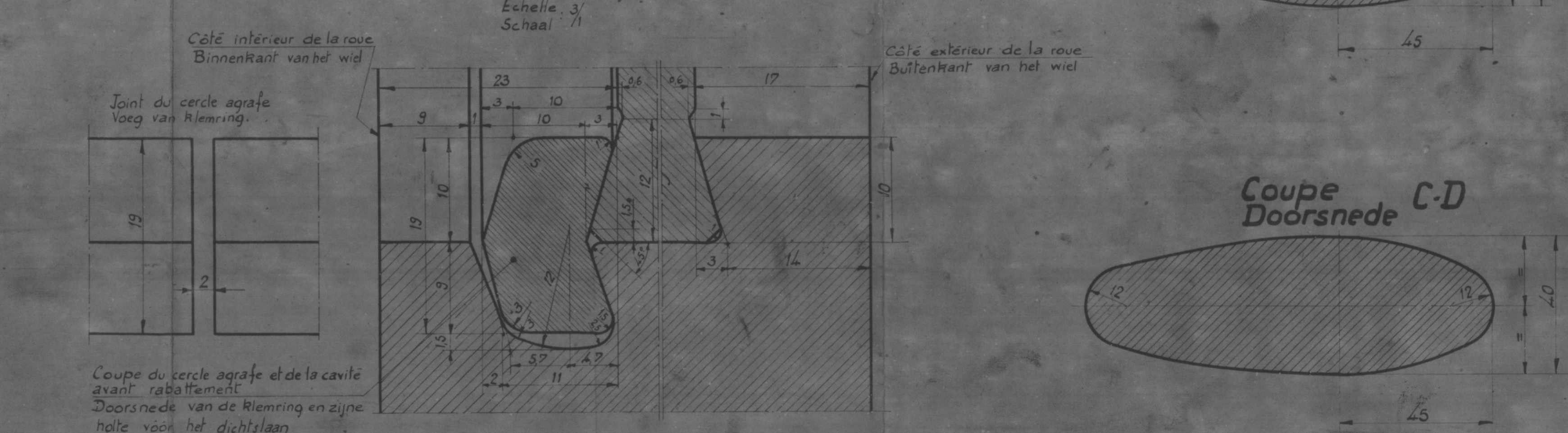


Requis	N <sup>o</sup> de	Matériau	Quantité	Dénomination	Bénaming
12	B 204	6	Calc.	Spie	
11	Ac. recuit	12	File $\phi 25 \times 110$	Draad $\phi 25 \times 110$	
10	Ac. Y	2	Bandage Profil 4	Wielband Profiel 4	
9	C 40 m Y	6	Bouchon	Stop	
8	C 40 m N	3	Essieu	As	
7	A 37	24	Vis Mixas 45 DIN 931	Schroef Mixas 45 DIN 931	
6	C 40 m Y	6	Plateau	Schijf	
5	C 40 m v	6	Pivot	Spil	
4	A 37	6	Cercle agrafe	Klemming	
3	Ac. Y	4	Bandage Profil 1	Wielband Profiel 1	
2	AM 50	2	Centre de roue $\phi 135$ mm	Wielstel v. $\phi 135$ mm	
1	AM 50	2	Centre de roue 2 <sup>es</sup> essieu	Wielstel v. 2 <sup>de</sup> as	

**Détails du cercle agrafe type Verein, et de la cavité dans le bandage**  
**Details van klemring en van de holte inde wielband**



Date	MODIFICATIONS	WIZIGINGEN	Par dépositaire

LOCOMOTIVE DIESEL HYDRAULIQUE TYPES 262-273	DIESEL HYDRAULISCHE LOCOMOTIEF TYPEN 262-273
TRAIN DE ROUES	WIELSTEL
Approuvé de Gedagvaard	Echelle: 1/1,3 Schaal: 1/1,3
Elaboré par Uitgevoerd door R. B. R.	Collaboré par Vergelijkend door R. B. R.
<b>Bureau 25-14</b>	