



$\frac{3}{8}$ " WG
 7 ϕ
 2mm Split
 $\phi 20 \times 10$
 20
 10
 25
 39
 22
 6
 12
 10
 10
 63
 22
 10
 75
 300 (320)
 50
 10
 21
 42
 15
 15
 10
 10
 27 ϕ
 190
 35
 1/2" Skruer
 10
 5
 13
 20 ϕ
 10
 10
 10
 10

Hullet bores efter Traadakselen

Staalrør

R-75

Snit: A-A

3/8" Bolte

Ved Ombygning af Pr benyttes Maal i (-)

1 Styretap	11	Flussj.
1 Arm	10	---
1 Spændestykke	9	---
1 Rør $\frac{19}{20}$ " Lg=190	8	---
1 Holder 2-delt	7	---
1 Vinkel 60x40x7 Lg=90	6	---
1 Holder 5mm Plade	5	Flussj.
1 Bøjelig Akselledding (Deuta-Werke)	4	Købes
1 Staalrør m. Studs og Muffe	3	Købes
1 Holder	2	Flussj.
1 Hastighedsmaaler (Deuta-Werke)	1 Tg. 320019	Købes
Slyktaal	Genstand	Nr. Material

Pos. 10 ændret A' 2-8-43
 Pos. 2 indtegnet og
 Tegningen kalk og rev. 24-7-43 BaR.
 Maal ændret B' 26-10-45 ES
 Pos. 10 ændret C' 18/10-54 BaR/JM.

De danske Statsbaner.
Maskinafdelingen.

Arrangement af
Hastighedsmaaler
Loko Litra PR

Maalest. Tegn 25-2-43 AaR
 1:10 Kalk 24-7-43 GG
 1:1 Rev 27-3-43 ES
 Godk. GaaK

A/B/C
PR.87

M.Tgv.
19 OKT. 1954