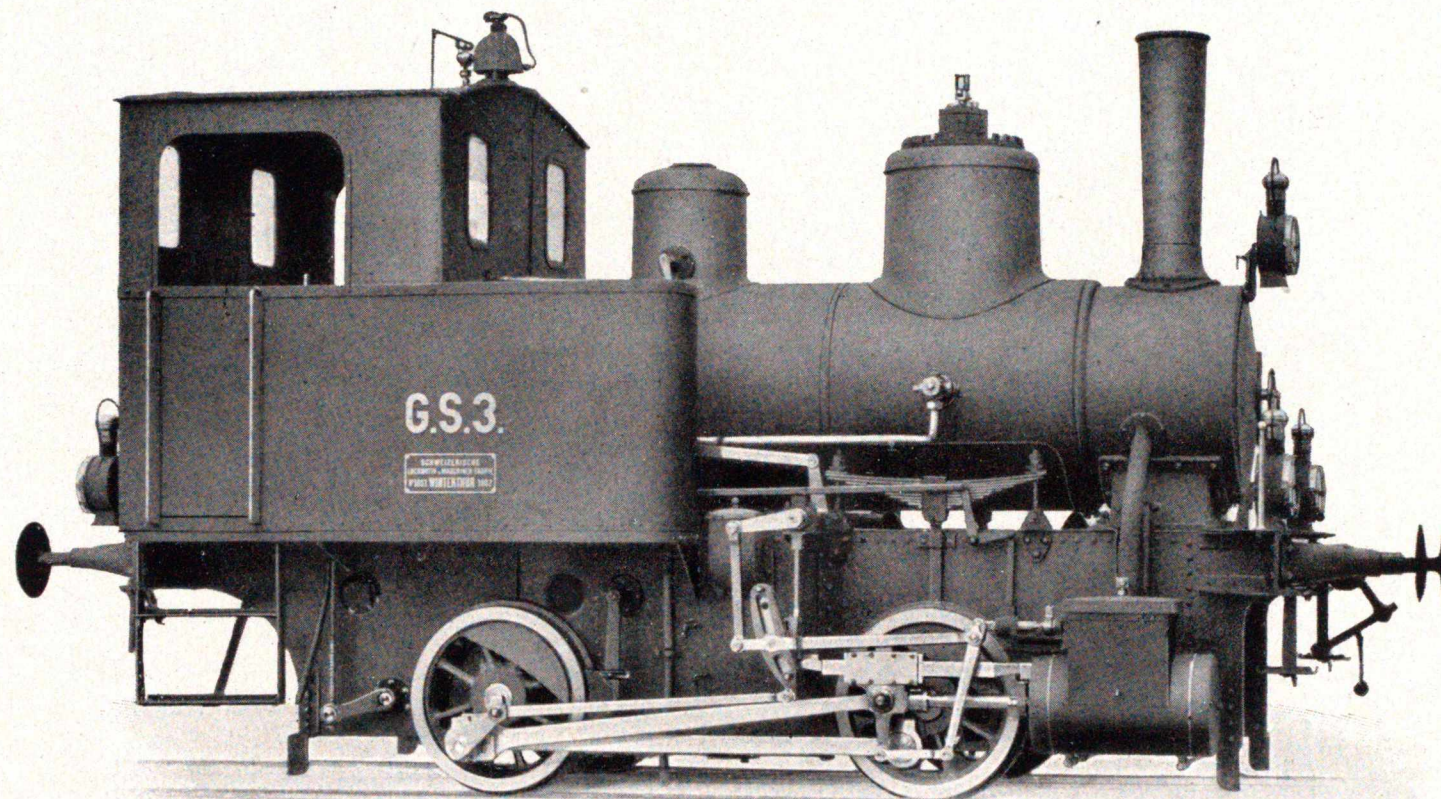


# SLM

0-4-0 Two Cylinder Tank-Locomotive for Industrial Services	□	□	□	□
Locomotive-Tender à 2 cylindres pour Services industriels	□	□	□	□
Locomotiva-Tender a 2 cilindri per Servizi Industriali	□	□	□	□
<sup>2</sup> / <sub>2</sub> gekuppelte 2 Zylinder-Tender-Lokomotive für Industrielle	□	□	□	□

Gauge	Voie	1435 mm	Scartamento	Spurweite
Diameter of cylinders	Diamètre des cylindres	310 „	Diametro dei cilindri	Durchmesser der Zylinder
Stroke of pistons	Course des pistons	430 „	Corsa degli stantuffi	Kolbenhub
Diameter of driving wheels	Diamètre des roues motrices	850 „	Diametro delle ruote motrici	Triebraddurchmesser
Wheel base	Empattement	2000 „	Passo	Radstand
Heating surface	Surface de chauffe	40,2 m <sup>2</sup>	Superficie di riscaldamento	Heizfläche
Grate area	„ de grille	0,7 „	„ della graticola	Rostfläche
Steam pressure	Timbre de la chaudière	12 Atm.	Pressione in caldaia	Dampfdruck
Weight empty	Poids de la machine à vide	ca. 14600 kg	Peso della locomotiva vuota	Gewicht der Maschine, leer
„ in working order	„ „ „ en service	„ 20000 „	„ „ „ in servizio	„ „ „ im Dienst
Tank capacity	Eau dans les soutes	2100 „	Capacità delle casse d'acqua	Wasservorrat
Coal „	Combustible	700 „	Combustibile	Kohlenvorrat

SWISS  
LOCOMOTIVE AND MACHINE WORKS  
WINTERTHUR



SOCIÉTÉ SUISSE POUR LA CONSTRUCTION  
DE LOCOMOTIVES ET DE MACHINES  
WINTERTHUR

*John Schuch*

*Uebchen*

*L07*

*40.3792*

*(11)*