

PATENT



N^o 44. ✓

BESKRIFNING

OFFENTLIGGJORD AF
KONGL. PATENTBYRÅN.

P. J. A. NYGREN

STOCKHOLM.

Refflade stuprör.

Patent i Sverige från den 27 februari 1885.

Då de vanliga hittills brukliga stuprännorna blifva igentäppta, hvilket oftast inträffar vintertiden, så samlar sig uti dem vatten från taket och, vid inträffad kyla, fryser detta vatten samt förorsakar stuprörets söndersprängning. Ändamålet med denna uppfinning är, att gifva rören en sådan tvärsektion, att de kunna utvidga sig vid tryck inifrån, utan att derföre brista sönder. Af denna orsak göres röret corrugeradt, såsom af medföljande ritning visas i sektion fig. 2 och i elevation fig. 1. Refflorna kunna göras större eller mindre,

djupare eller grundare, allt efter önskan, och kunna rören göras af hvad metall man önskar. När vatten samlat sig i ett dylikt rör, och frysning inträffar, så sträfvar isen att utvidga röret, hvilket, i följd af refflorna, lätt medgifver denna utvidgning utan att öfveranstängas så, att det brister sönder.

Patentanspråk:

Stuprör af plåt, försedda med långsgående veck.

(Härtill en ritning).

(Ordagrant aftryck af patenthafvarens manuskript).

Stockholm 1885. Kongl. Boktryckeriet.

Offentliggjord den 18 september 1885.

Fig. 1.

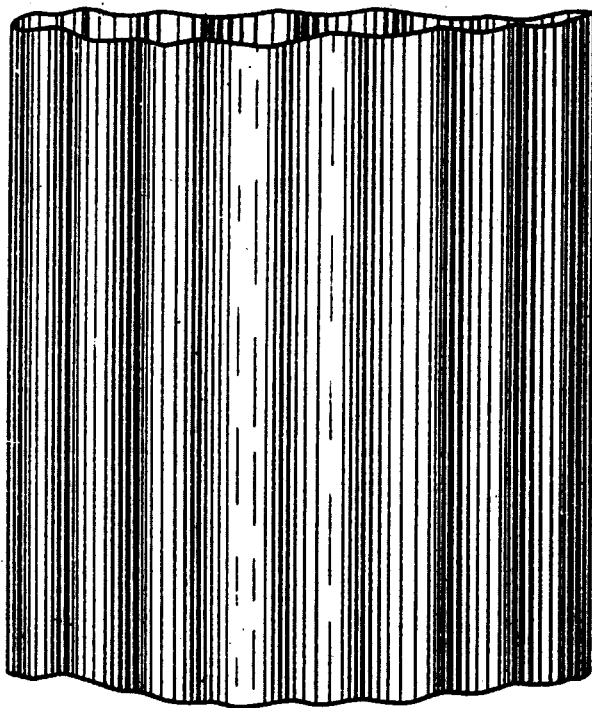


Fig. 2.

