



M-Pipes

Baujahr 2010

“An einem sehr stürmischen Tag bemerkte ich wie der Mast eines Straßenschildes einen Ton erzeugte. Der starke Wind blies an dem oben offenem Rohr. Das könnte auch eine Luftdüse erzeugen.”

Beschreibung:

Speziell gebaute Düsen betonen die Anblasgeräusche der Luftströmung, der Ton wirkt rau. An 16 Ventilen sind Regenrinnen Fallrohre montiert, durch die regelbare Luftströmung erklingen kräftige Töne.
Gewicht: 145 kg

Material: Stahl, Rohre, Ventile. 300 mBar Gebläse

Abmessung LxBxH:

2,0 m x 3,5 m x 2,0 m