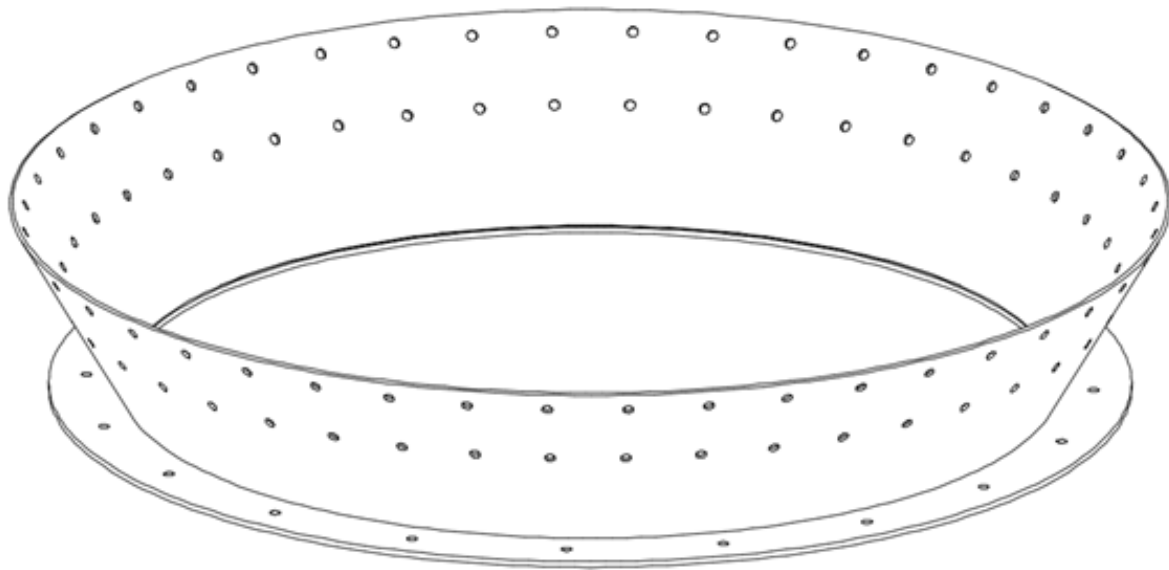


WASSERAUSLASS

BESTANDTEILE
TRICHTER



BLATT 3.13
VERSION 1
24/10/2019



TECHNISCHE MERKMALE

Struktur durch eine konische Hauptplatte, die mit einer Ringform zu einem anderen verbunden ist, um die Behältersektoren zu verbinden und die Teilchenentladung zu ermöglichen.

Im unteren Teil sind die Entladesteuerungssysteme installiert.

Als standard, sein Durchmesser ist 400 mm für T45-Silos und 1250 mm für T60-Silos.

TEILE UND MATERIALIEN

1

WASSERAUSLASS

• MATERIAL: Verzinkter Stahl S275 JR + HDG