

## **STATISCHES FEINRECHEN.**

ARTIKEL.: TA - ES

### **Funktion:**

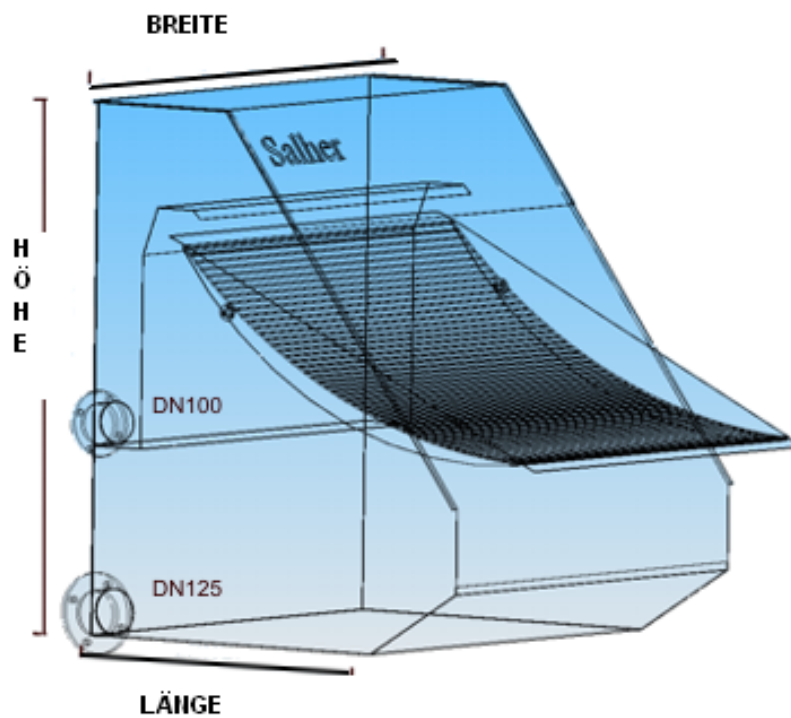
- Filtration von Feststoffe (Trennung von Feststoffe und Wasser). Entfernung und Abscheidung von Feinstoffe mit einer Größe zwischen 0.5 und 1mm.

### **Beschreibung:**

- Aus rostfreiem Edelstahl AISI 304 (AISI 316 auch lieferbar).
- Rechen in rostfreiem Edelstahl geschweißt. Profile mit dreieckigem Querschnitt (Typ Johnson)
- Spaltweite/Stababstand von 0.5 bis 1mm lieferbar.
- Automatischem Hochdruck-Reinigungssystem.
- Rohrstutzen aus rostfreiem Edelstahl AISI 304.
- Es braucht keine Wartung und Elektroenergie.
- Einfache Montage.



SIEB [mm]	0,50	0,75	1,00
MODELL	MAX. DURCHFLUß VON KLÄRWASSER (m <sup>3</sup> /h)		
TA ES - 500	8	12	25
	Nachfr. €	Nachfr. €	Nachfr. €
TA ES - 1000	15	30	70
	Nachfr. €	Nachfr. €	Nachfr. €



ARTIKEL	BREITE [mm]	HÖHE [mm]	LÄNGE [mm]	ZULAUF	ABLAUF
TA - ES 500	600	1300	1100	DN100	DN125
TA - ES 1000	1100	1300	1100	DN100	DN125