

# GSA - Neutralisationsbecken NB-10

## Einsatzbereich

- Baustellen mit kleinem bis mittleren Wasseranfall
- Offene Wasserhaltung

### Anlagentyp

Kurzbezeichnung

### Absetzbecken 10

NB-10

### Neutralisationskapazität bei

	m <sup>3</sup> /h	l/min
ph<11	71	1'188
ph<12	48	792
ph>12	36	594

### Volumen

Volumen Total Becken	m <sup>3</sup>	12.0
----------------------	----------------	------

### Abmessungen

		Behälter	Transport
Länge	m	4.00	4.50
Breite	m	1.80	1.90
Höhe	m	1.90	2.30

### Anschlüsse

		Einlauf	Auslauf
Schlauchanschluss Kupplung 1	Typ Storz	C	-
Schlauchanschluss Kupplung 2	Typ Storz	B	-
Flansch mit Blinddeckel	DN/mm	100	-
Flansch mit Rohrstützen (für Steckmuffe)	DN/mm	-	150

### Gewichte

Leergewicht	kg	1'700
max. Betriebsgewicht	kg	13'900

