

GSA - Neutralisationsbecken NB-20

Einsatzbereich

- Baustellen mit grossem Wasseranfall
- Offene Wasserhaltung

Anlagentyp

Kurzbezeichnung

Absetzbecken 20

NB-20

Neutralisationskapazität bei

	m ³ /h	l/min
ph<11	131	2'178
ph<12	87	1'452
ph>12	65	1'089

Volumen

Volumen Total Becken	m ³	22.0
----------------------	----------------	------

Abmessungen

		Behälter	Transport
Länge	m	5.60	6.00
Breite	m	2.40	2.50
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	150	-
Flansch mit Rohrstutzen (für Steckmuffe)	DN/mm	-	150

Gewichte

Leergewicht	kg	2'400
max. Betriebsgewicht	kg	25'000

