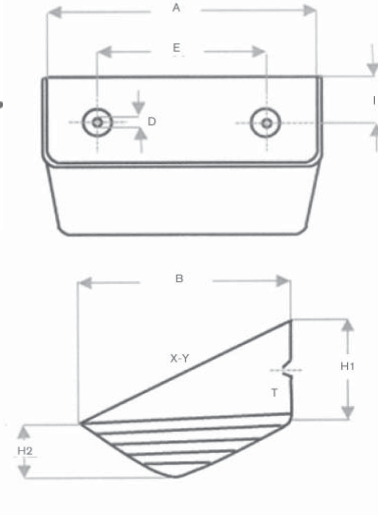
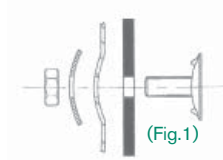



**BLS**  
(BODEMLOOS SYSTEEM)  
STALEN  
ELEVATORBEKER



TECHNISCHE SPECIFICATIES - BODEMLOOS SYSTEEM STALEN ELEVATORBEKER

Type	A	B	H1	H2	T	 Staal Met bodem / Zonder bodem	Inhoud (X-Y)	Gaten	D	E	I	Max. bekers per meter
Maatvoering	mm	mm	mm	mm	mm	kgs.	Ltr.	Nr.	mm	mm	mm	Stuks
BLS90-90	90	90	45	35	1,0	0,11 / 0,10	0,20	2	8,5	40	18	20
BLS100-90	106	88	45	35	1,0	0,12 / 0,11	0,23	2	8,5	50	17	20
BLS130-110	136	114	51	35	1,5	0,30 / 0,24	0,50	2	8,5	70	24	17,5
BLS180-140	185	139	65	50	1,5	0,54 / 0,42	1,08	2	8,5	100	32	14
BLS230-165	237	160	71	58	2,0	1,07 / 0,75	2,00	2	11,0	120	35	12,5
BLS280-165	284	165	80	62	2,0	1,27 / 0,97	2,67	3	11,0	90	37	11,5
BLS300-165	305	166	80	62	2,0	1,40 / 1,10	2,75	3	11,0	90	36	11,4
BLS330-190	334	185	100	75	3,0	2,70 / 2,10	4,50	3	11,0	100	49	9,5

- Type BLS elevatorbeker heeft gebombeerde elevatorboutgaten in de rug van de elevatorbeker en dient te worden gemonteerd op de elevatorband met een DIN15237 elevatorbout in combinatie met een holle onderlegging (Fig.1).
- Tevens in roestvrij staal verkrijgbaar.
- Afwijkend gatenpatroon op aanvraag.