

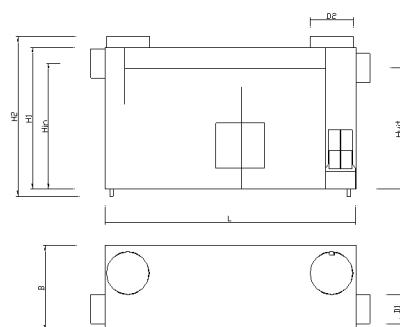
KOOLWATERSTOFAFSCHEIDERS IN STAAL

Koolwaterstofafscidders in met ingebouwde slibvang, coalescentiefilter en overstort.

Ref.	Vol. tot.	Vol. nuttig	Vol. slibv.	Debiet l/s	Debiet overstort	H 2	H 1	L	B
KACOS3/10/2	2.280	1.600	1.130	10	50	1.750	1.500	1.600	950
KACOS3/15/2	3.040	2.360	1.600	15	75	2.250	2.000	1.600	950
KACOS3/20/2	3.800	2.960	2.250	20	100	2.250	2.000	2.000	950
KACOS3/30/2	4.800	3.630	3.050	30	150	2.250	2.000	2.000	1.200
KACOS3/40/2	6.720	5.760	4.460	40	200	2.250	2.000	2.800	1.200
KACOS3/50/2	10.200	7.730	5.120	50	250	2.250	2.000	3.000	1.700
KACOS3/65/2	12.920	9.100	6.630	65	325	2.250	2.000	3.400	1.900
KACOS3/80/2	15.200	10.710	8.000	80	400	2.250	2.000	4.000	1.900
KACOS3/100/2	20.000	12.200	10.820	100	500	2.250	2.000	5.000	2.000
KACOS3/125/2	24.000	14.640	12.500	125	625	2.250	2.000	6.000	2.000
KACOS3/150/2	30.000	18.300	15.630	150	750	2.250	2.000	6.000	2.500
KACOS3/200/2	71.280	45.000	20.450	200	1.000	2.450	2.200	13.500	2.400

Ref.	Ht in	H uit	Diam 2	N° mangaten	Diam 1	Gewicht	Opvang koolwaterstoffen
KACOS3/10/2	1.275	1.215	610	1	315	500	780
KACOS3/15/2	1.775	1.715	610	1	315	600	1.520
KACOS3/20/2	1.775	1.715	610	1	315	650	1.920
KACOS3/30/2	1.775	1.715	610	2	400	700	2.330
KACOS3/40/2	1.775	1.715	610	2	400	840	3.260
KACOS3/50/2	1.775	1.715	610	2	400	1.100	5.125
KACOS3/65/2	1.720	1.660	610	2	500	1.440	5.810
KACOS3/80/2	1.720	1.660	610	2	500	1.800	6.840
KACOS3/100/2	1.655	1.535	610	2	630	2.085	7.100
KACOS3/125/2	1.655	1.535	610	2	630	2.570	8.520
KACOS3/150/2	1.655	1.535	610	2	630	2.700	10.650
KACOS3/200/2	1.710	1.590	610	2	800	6.000	14.200

De afmetingen zijn in mm en informatief. Wijzigingen voorbehouden.



Koolwaterstofafscieder met ingebouwde slibvang, coalescentiefilter en overstort.

Het toestel is uitgerust met een automatische afsluiter (vlotter), die getarreerd is voor koolwaterstoffen met een dichtheid van 0,85.

Ontworpen volgens EN858-1:2002 / A1 : 2004, klasse I, restwaarde > 5 mg/liter

Aan de binnenzijde behandeld met Sigmacover 300, en aan de buitenkant met Duroglass FU41

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

Boralit NV

Nijverheidslaan 12 B-9880 Aalter - Belgique—2018

Tél.: + 32 (0)9 375 11 11 Fax: +32 (0)9 375 22 22

E-mail: sales@boralit.com

www.boralit.com

BORALIT

plastic tank solutions