



NAUE GmbH

Sondermaschinen - und Filterbau

Am Rotböll 5
64331 Weiterstadt
www.naue.de

Tel. 0 61 50 / 97 38 - 0
Fax 0 61 50 / 70 18
info@naue.de



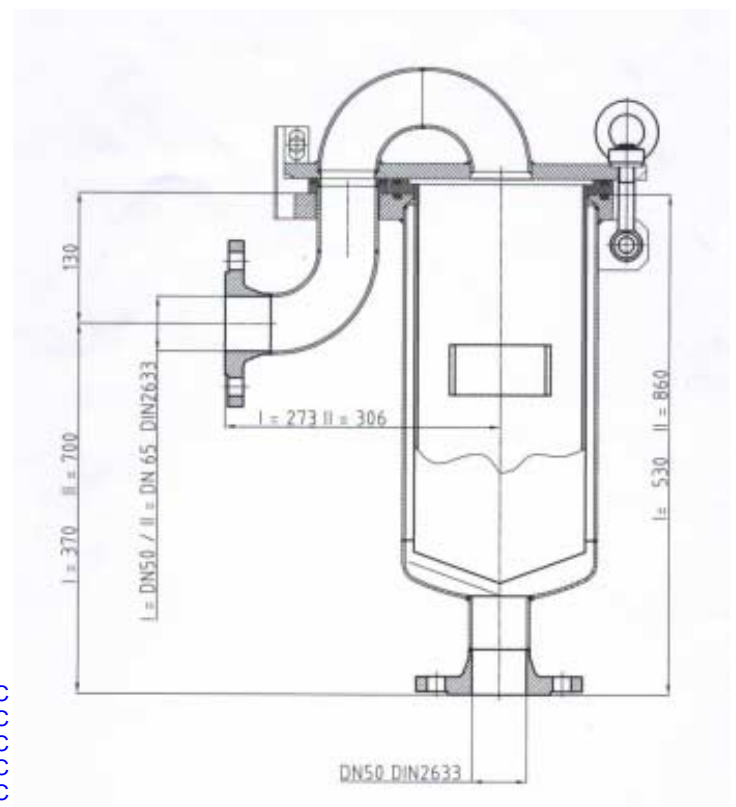
Siebkorbfiter Größe I und II Beutelfiter

Typ	I	II
Werkstoff	1.4571/1.4404	
Betriebsdruck	10 bar	
Betriebstemperatur	150 °C	
Filterfläche	0,2 – 0,25 m ²	0,5 m ²
theoretische Filterleistung	÷ 20 m ³ /h	÷ 35 m ³ /h
Filtereinlaß	N1 – DN 40/50/65/80	
Filterauslaß	N2 – DN 40/50/65/80	
Entleerung	R ¼"	
Inhalt	17 Liter	29 Liter
Gewicht	23 kg	30 kg

Filterfeinheit (µm)
5, 10, 25, 40, 60, 100, 220, 500, 800, 1 ¼, 1 ½
andere Feinheiten auf Anfrage

Dieser Filter ist für den Einsatz als Siebkorbfilter, sowie auch als Beutelfilter ausgelegt.
Alle Schweißnähte sind geschliffen.
Die Anschlüsse können nach Ihren Wünschen gefertigt werden.

Änderungen vorbehalten



Dichtungen:

Perbunan
EPDM
Neopren
FEP-umanteltes Viton/Silikon
PTFE

– temperaturbeständig bis 110°C
– temperaturbeständig bis 140°C
– temperaturbeständig bis 110°C
– temperaturbeständig bis 110°C
– temperaturbeständig bis 110°C