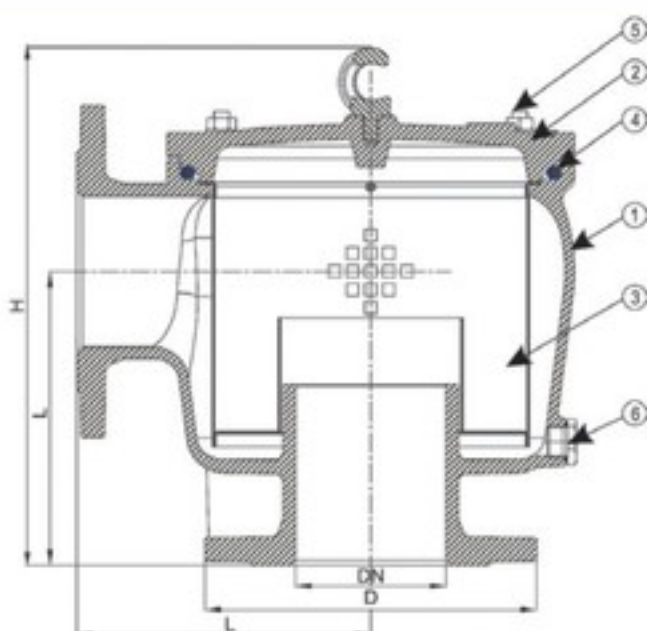


Grovfilter, vinkelløp, fig. 381A.16

Mud box, fig. 381A.16

Filtru grosier, pe colt, fig. 381A.16



Dimensjoner

DN 40 – DN 350

Trykkklasse

DN 40 – DN 450 PN 4
DN 500 – DN 700 PN 2,5

Funksjon og konstruksjon

Vinkelløp grovfilter med demonterbart lokk for rengjøring og skifting av silinnsats

Anvendelsesområde

Spesielt for innløps- og utløpsrørene for sjøkjølevann og lensesystemer

Materialbeskrivelse

1. Hus	GG25
2. Lokk	GG25
3. Silinnsats	AISI 316
4. Lokkting	NBR
5. Pinner bolter, mutter	Stål
6. Dreneringsplugg	Messing

Anslutningsform

Flenser boret iht. DIN standard PN 10/16
Byggelengde iht. DIN 871S1, vinkel løp

NB:

DN 200 – DN 700 flenset PN 10
*DN 400 – DN 700 på forespørsel

Kan også leveres iht. ANSI eller JIS standard

HS Code 8421.2900

HS Code Int. 8421.29

Dimensions

DN 40 – DN 350

Pressure rating

DN 40 – DN 450 PN 4
DN 500 – DN 700 PN 2.5

Features

Mudbox, angle type with possibility to remove and clean the strainer

Range of applications

Especially for suction and discharge lines for sea cooling water and bilge systems

Materials

1. Body	GG25
2. Cover	GG25
3. Basket	AISI316
4. Cover sealing	NBR
5. Stud bolts, nuts	Steel
6. Drain plug	Brass

Socket

Flanges acc. to DIN standard, PN16/10
Face to face dimensions acc. to DIN 871S1, angle type

Note:

DN 200 – DN 700 flanges acc. to PN 10
*DN 400 – DN 700 available on request

Can also be supplied acc. to ANSI and JIS standards



MÅLTABELL OG ARTIKKELNUMMER/MEASUREMENTS AND PART NO.

DN	D	L	H	KG	NRF nr. Part No.
40	150	125	222	9.5	5801034
50	165	135	241	13	5801035
65	185	150	264	16	5801036
80	200	175	310	22	5801037
100	220	195	343	30	5801038
125	250	220	383	44	5801039
150	285	270	456	70	5801041
200	340	300	514	101	5801042
250	395	390	636	157	5801043
300	445	450	739	207	5801044
350	505	400	735	260	5801045