



Uygulama:

Deniz suyu soğutma ve sintine devrelerindeki emiş ve tahliye hatları için çamur sandığı.

Çalışma Basıncı: **maksimum 4 bar**

Çalışma Sıcaklığı: -30 / +90 °C

Dizayn:

Flanşlar Arası Mesafe: DIN 87151

Flanş Ölçüleri: EN 1092-1/B (DIN 2501)

Diğer Seçenekler:

Flanş seçenekleri JIS and ANSI.

Özel filtre sepeti tel aralığı ölçüleri

Kapakta hava tahliye vanası

Application:

Mudbox for suction and discharge lines for sea cooling water and bilge systems.

Working pressure: **maximum 4 bars**

Working temperature: -30 / +90°C

Design:

Face to Face: DIN 87151

Flange Dimensions: EN 1092-1/B (DIN 2501)

Variants:

Flanged options JIS and ANSI.

Special basket perforation

Air vent valve on the cover

BASINÇ VE SICAKLIK SAHALARI / PRESSURE AND TEMPERATURE RANGE

SIZE	Permissible Working Pressure Working Temperature Pressure rating	Hydraulic Test Pressure for Leak-Tightness of Casing
DN25 – DN 300	PN4	6
DN350 – DN450	PN4	6
DN500 – DN600	PN2.5	3.8

PARÇA LİSTESİ / PART LIST

No	Parça Açıklaması Part Desc.	Materyal Material	No	Parça Açıklaması Part Desc.	Materyal Material
1	Gövde / Body	RG 5	5	Somunlar&Civatalar / Nuts&Bolts	SS
2	Kapak / Cover	RG 5	6	Kör Tapa / Drain Plug	Brass
3	Filtre Sepeti / Basket	AISI 304	7	Aybolt / Eye-Bolt	Steel
4	Kapak Contası / Cover Sealing	NBR			

ÖLÇÜLER / DIMENSIONS

DN	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600
L1	100	105	125	135	150	175	195	220	270	300	390	450	400	520	625	675	720
L2	100	105	125	135	150	175	195	220	270	300	390	450	400	420	625	675	620
H	195	235	222	241	264	310	343	383	456	514	636	739	735	840	1050	1130	1125
ØD	115	140	150	165	185	200	220	250	285	340	395	445	505	565	615	670	780
KG	5	7	9	13	16	22	30	44	70	101	157	207	260	390	625	700	860