



Art. G032 TIS2 EP



**“Y” TYPE STRAINER PN16**

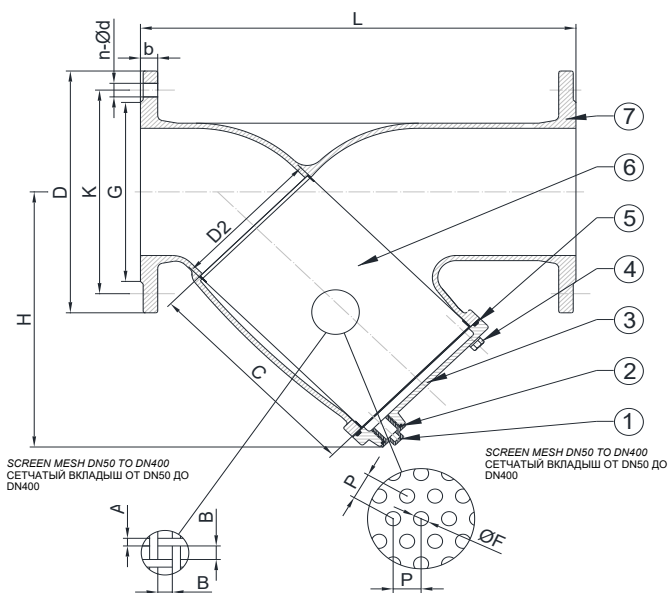
**ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ ТИПА “Y” PN16 С ЭПОКСИДНЫМ ПОКРЫТИЕМ**

**APPLICATION:**

Supply, collection, distribution of water, networks for the collection and discharge of waste water.

**ПРИМЕНЕНИЕ:**

В сетях и установках для передачи, транспортировки и сбора воды.



MAIN FEATURES - ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
<b>FACE TO FACE:</b>	EN 558 Serie 1
<b>FLANGES:</b>	EN 1092-2
<b>TESTS:</b>	EN 12266-1
<b>WORKING TEMPERATURE:</b>	Max. +70°C
<b>ВНЕШНИЙ ВИД:</b>	EN 558 ряд 1
<b>ФЛАНЦЫ:</b>	EN 1092-2
<b>ИСПЫТАНИЯ:</b>	EN 12266-1
<b>РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА:</b>	Макс. +70°C

COATING - ПОКРЫТИЕ	
External / internal FBE coating process with epoxy resin powder of blue colour RAL 5017 and thickness of 250µm.	
Наружное/внутреннее покрытие FBE порошком из эпоксидной смолы синего цвета RAL 5015, толщиной 250 мкм.	

	PARTS - ЧАСТИ	MATERIALS - МАТЕРИАЛЫ
1	DRAIN PLUG СЛИВНАЯ ЗАГЛУШКА	STAINLESS STEEL A2-70 СТАЛЬ НЖ А2-70
2	O-RING O-RING	EPDM EPDM
3	COVER КРЫШКА	DUCTILE IRON EN-GJS 500-7 ВЧШГ EN-GJS 500-7
4	FASTENERS КРЕПЛЕНИЯ	STAINLESS STEEL A2-70 СТАЛЬ НЖ А2-70
5	GASKET ПРОКЛАДКА	EPDM EPDM
6	SCREEN ФИЛЬТР	SS AISI 304 (EN 1.4301) СТАЛЬ НЖ AISI 304 (EN 1.4301)
7	BODY КОРПУС	DUCTILE IRON EN-GJS 500-7 ВЧШГ EN-GJS 500-7

DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400
L	130	150	160	180	200	230	290	310	350	400	480	600	730	850	980	1100
H	78.5	84.5	87.5	105	108	135	160	184	211	262	301	370	486	582	650	714
D	95	105	115	140	150	165	185	200	220	250	285	340	405	460	520	580
K	65	75	85	100	110	125	145	160	180	210	240	295	355	410	470	525
G	46	56	65	76	84	99	118	132	156	184	211	266	319	370	429	480
b	14	16	16	18	19	19	19	19	19	19	19	20	22	24,5	26,5	28
n-ød	4-14	4-14	4-14	4-19	4-19	4-19	4-19	8-19	8-19	8-19	8-23	12-23	12-28	12-28	16-28	16-31
A	Ø0.4	Ø0.4	Ø0.4	Ø0.4	Ø0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ØF	-	-	-	-	-	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
P	-	-	-	-	-	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	5	5	5	5	5	5
BSP	NA	NA	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"
C	59	65	68	89	89	116	145	158	183	239	252	281	427	503	554	602
D2	22	27	32	39	47	55	77	87	109	139	169	209	268	318	368	418
W (kg/cr)	2.2	2.5	4.0	4.5	6.0	7.6	10.6	12.0	16.0	25.5	33.0	60.5	93.0	135	213	260