

# ФИЛТЪР СТОМАНЕН ФЛАНЦЕВИ ТИП "Y" PN 16 - 40

Материал стомана 1.0619; DIN GS-C25  
 Налягане PN 16-40  
 Размер DN 15 - 150

## ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ

Филтър тип - „Y“ Ду 200 - 300 с дренажни тапи.

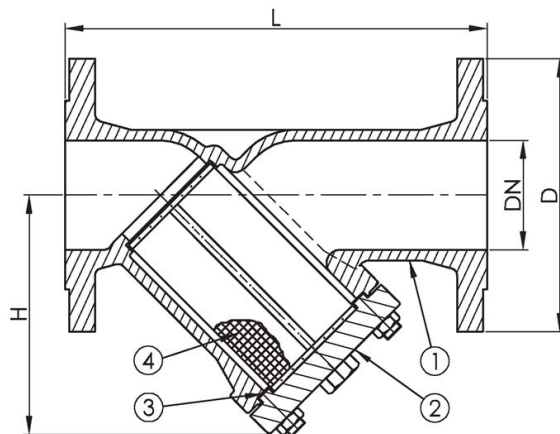
Филтрите са тръбопроводни елементи, които се вграждат в болшинството от тръбни системи, като осигуряват филтрирането на флуида от твърди примеси и респективно поддържат работоспособността на цялата система.

### РАБОТЕН ФЛУИД / СРЕДА

- Горива, смазочни и възпламеними хидравлични масла.
- Петрол Невъзпламеними хидравлични флуиди.
- Питателна вода за котли, кондензат. Морска вода.

### ОПЦИИ

- Различни материали - по запитване.
- Различна големина на отворите на филтриращия елемент (сито).



No.	детайли	материали	спецификация	
			Стандарт	DIN
1	Тяло	стомана 1.0619 (WCB)	Изпълнение	прав
2	Капак	стомана 1.0619 (WCB)	Капак	на болтове
3	Гарнитура	графитна	Присъединяване	фланцево EN 1092-1
4	Филтър	неръждаема ст. 1.4301 (AISI304)	Стр. дължина	EN 558, серия 1
			Задвижване	без задвижване
			T макс. °C	200 °C
			Размер на ситото	Ø 1 mm

Dn	Pn	фланци	L	D	H	тегло (kg)
15	40	PN 16 - 40	130	95	75	3
20	40	PN 16 - 40	150	105	75	3.5
25	40	PN 16 - 40	160	115	90	4.5
32	40	PN 16 - 40	180	140	90	5.5
40	40	PN 16 - 40	200	150	110	8

**ФИЛТЪР СТОМАНЕН ФЛАНЦЕВИ ТИП "У" PN  
16 - 40**

Материал стомана 1.0619; DIN GS-C25

Налягане PN 16-40

Размер DN 15 - 150

<b>Dn</b>	<b>Pn</b>	<b>фланци</b>	<b>L</b>	<b>D</b>	<b>H</b>	<b>тегло (kg)</b>
50	40	PN 16 - 40	230	165	120	9.5
65	40	PN 16 - 40	290	185	140	15
80	40	PN 16 - 40	310	200	170	21
100	40	PN 16 - 40	350	220	220	27
125	40	PN 16 - 40	400	250	260	49
150	40	PN 16 - 40	480	285	300	76