

МРЕЖЕСТИ И ДИСКОВИ РЪЧНИ ФИЛТРИ

Изработени от подсилен полиамид, T филтрите и Roto- филтрите на Irritec са подходящи както за линейно, така и за ъглово свързване. Различните системи на затваряне, различната комбинация и размери на почистващи касети и разнообразието от степени на пропускливост позволяват избора на най-подходящата филтрираща система за всяка нужда.

Характеристики

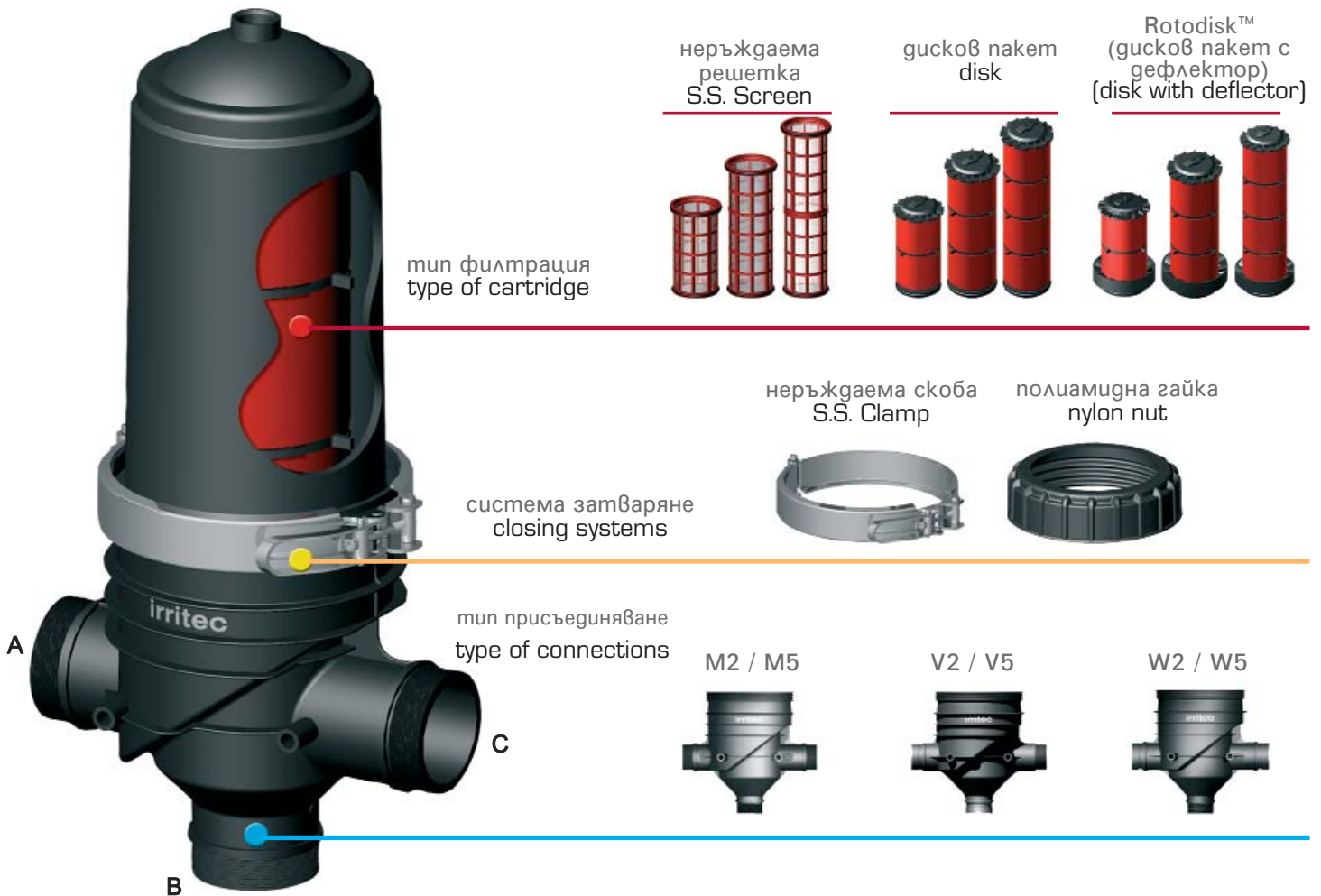
Филтър от подсилен полиамид със стъклопласти
 Система на затваряне с неръждаема скоба или полиамидна гайка
 Филтриращ елемент: неръждаема мрежа, дисков пакет
 Степен на филтрация: 200, 130, 100 микрона
 Максимално работно налягане: 10 bar при 20°C
 Дебит: 2" 30 m³ / h
 3" 50 m³ / h
 Възможни присъединявания: резба BSP, NPT, система Victaulic,
 Източване: 3/4" подготовка женска резба

SCREEN AND DISK MANUAL CLEANING FILTERS

Manufactured from reinforced polyamide, Irritec T filters and Rotofilters are suitable for both inline and angle installation. The two different closing systems, the different combinations and dimensions of the filtering cartridges and the available filtering grades allow the choice of the most suitable system to meet every requirement in the irrigation field.

Characteristics

Filter in reinforced nylon with fiber glass
 Closing system with stainless steel clamp or nylon nut.
 Filtering cartridge: disk, stainless steel screen.
 Filtering grade: 75, 120, 155 mesh
 Maximum working pressure: 10 bar at 20°C
 Flow rate: 2" 30 m³ / h
 3" 50 m³ / h
 Available connections: threaded BSP, NPT, victaulic,
 Discharge: 3/4" F. preset



tab. 1

степен на филтрация type of mesh			
code	mesh	micron	ЦВЯТ/colour
H	75	200	
L	120	130	
N	155	100	

tab. 2

тип присъединяване type of connections			
code	A	B	C
M2	BSP	BSP	BSP
V2	VIC	VIC	BSP
W2	VIC	BSP	VIC
M5	NPT	NPT	NPT
V5	VIC	VIC	NPT
W5	VIC	NPT	VIC

