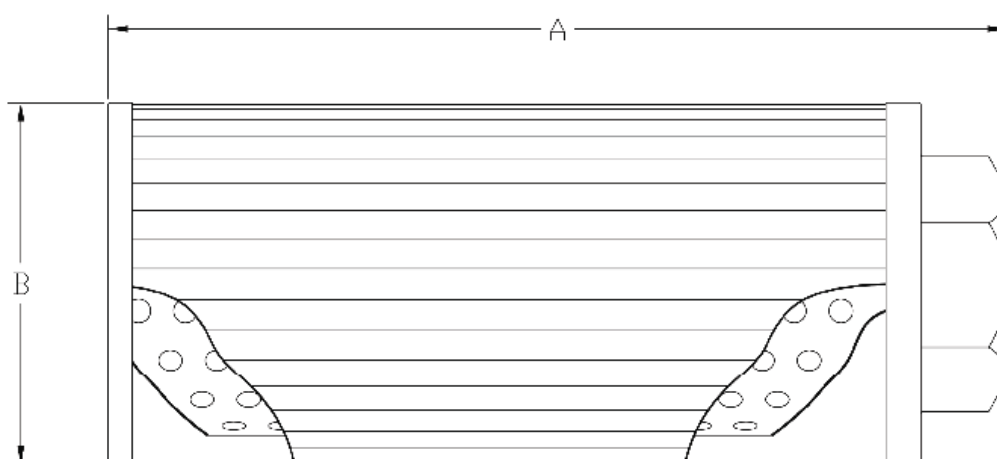


Фильтры всасывающие сетчатые Реготмас®



Фильтры всасывающие сетчатые Реготмас® устанавливаются на всасывающей магистрали насоса, предназначены для очистки от механических загрязнений минеральных масел, синтетических жидкостей и эмульсий на водной основе при температуре от +10°C до +80°C в гидравлических и смазочных системах металлорежущих станков и других машин.



Обозначение	Условный проход, Ду, мм	Номинальная тонкость фильтрации, мкм	H, мм (A)	D, мм (B)	d
20-80	20	80	137	66	G $\frac{3}{4}$ "-B
20-80-2	20	80	137	66	G $\frac{3}{4}$ "-B
20-160	20	160	137	66	G $\frac{3}{4}$ "-B
20-160-2	20	160	137	66	G $\frac{3}{4}$ "-B
40-80	40	80	205	86	G1 $\frac{1}{2}$ "-B
40-80-2	40	80	205	86	G1 $\frac{1}{2}$ "-B
40-160	40	160	205	86	G1 $\frac{1}{2}$ "-B
40-160-2	40	160	205	86	G1 $\frac{1}{2}$ "-B

исполнение 2 - фильтр всасывающий сетчатый с предохранительным клапаном