

Основные технические параметры маслофильтров серии NYB

Модель	Масштаб фильтрации	Объем фильтрованного жмыха	Производительность тонн в сутки			Рабочее давление (Мпа)		Раб. температура	Объем ванны фильтра (L)	Вес (Kg)
			масло	смола	напитки	Номин.	Макс			
NYB-2	2	30	0.4-0.6	1-1.5	1-3	0.1-0.4	0.5	≤150	120	300
NYB-4	4	60	0.5-1.2	2-3	2-5				250	400
NYB-7	7	105	1-1.8	3-6	4-7				420	600
NYB-10	10	150	1.6-3	5-8	6-9				800	900
NYB-12	12	240	2-4	6-9	8-11				1000	1100
NYB-15	15	300	3-5	7-12	10-13				1300	1300
NYB-20	20	400	4-6	9-15	12-17				1680	1700
NYB-25	25	500	5-7	12-19	16-21				1900	2000
NYB-30	30	600	6-8	14-23	19-25				2300	2500
NYB-36	36	720	7-9	16-27	23-31				2650	3000
NYB-40	40	800	8-11	21-34	30-38				2900	3200
NYB-45	45	900	9-13	24-39	36-44				3200	3500
NYB-52	52	1040	10-15	27-45	42-51				3800	4000
NYB-60	60	1200	11-17	30-52	48-60				4500	4500
NYB-70	70	1400	12-19	36-60	56-68				5800	5500
NYB-80	80	1600	13-21	40-68	64-78				7200	6000
NYB-90	90	1800	14-23	43-72	68-82	7700	6500			

Внешние размеры фильтра и установка

Модель	Диаметр	Интервал между фильтрующими пластинами	Вход/выход	Канал для перетекания	Отверстие выхода жмыха	Высота	Масштаб занимаемой площади
NYB-2	Ø400	50	DN25	DN25	DN150	1550	620*600
NYB-4	Ø500	50	DN40	DN25	DN200	1800	770*740
NYB-7	Ø600	50	DN40	DN25	DN250	2200	1310*1000
NYB-10	Ø800	70	DN50	DN25	DN300	2400	1510*1060
NYB-12	Ø900	70	DN50	DN40	DN400	2500	1610*1250
NYB-15	Ø1000	70	DN50	DN40	DN400	2650	1710*1350
NYB-20	Ø1000	70	DN50	DN40	DN400	2950	1710*1350

NYB-25	Ø1100	70	DN50	DN40	DN500	3020	1810*1430
NYB-30	Ø1200	70	DN50	DN40	DN500	3150	2030*1550
NYB-36	Ø1200	70	DN65	DN50	DN500	3250	2030*1550
NYB-40	Ø1300	70	DN65	DN50	DN600	3350	2130*1560
NYB-45	Ø1300	70	DN65	DN50	DN600	3550	2130*1560
NYB-52	Ø1400	75	DN80	DN50	DN600	3670	2230*1650
NYB-60	Ø1500	75	DN80	DN50	DN600	3810	2310*1750
NYB-70	Ø1600	80	DN80	DN50	DN600	4500	3050*1950
NYB-80	Ø1750	80	DN80	DN50	DN600	4500	3210*2100
NYB-90	Ø1850	80	DN80	DN50	DN600	4650	3300*2200