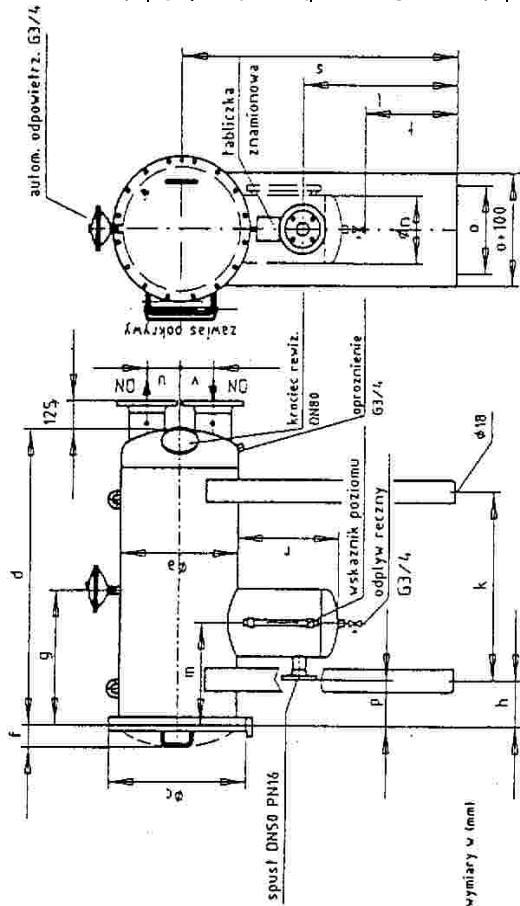
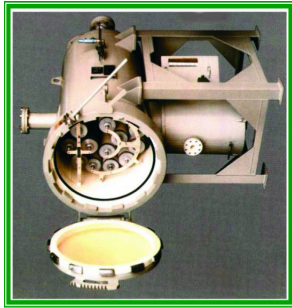


FILTRY-ODWADNIACZE PALIW I OLEJÓW

typ FWU



WYKONANIE STANDARDOWE

Cisnienie robocze do 25 bar
Temp. pracy max t = 50 °C
Założenia i wykonanie wg ADM-Blatt

ZASTOSOWANIE

Rafinerie, petrochemie, przemysł chemiczny, stacje paliw, magazyny i dystrybucja paliw, maszynownie statków, odwadnianie paliw lotniczych i olejów technicznych.

WYKONANIE SPECJALNE wg indywidualnych wymagań

Typ filtra	liczba elementów filtracyjnych		przeptyw (paliwo lotnicze)		poj [l]	ciężar [kg]	DN max		Øc	Øa	d	f	g	h	k	l	m	Øn	o	p	r	s	t	u	v
	l/min	IGPM	USGPM	DIN			ANSI																		
FWU1-2/1130-10	1	960	151	182	110	250	80	3"	368	465	1485	90	590	150	1020	545	400	300	210	160	475	1000	200	100	100
FWU1-3/842-10	1	1200	264	317	150	300	100	4"	406	500	1095	95	590	150	720	530	400	300	250	160	475	1000	215	112	112
FWU1-4/842-10	2	1600	350	422	275	370	150	6"	521	621	1195	95	590	150	720	700	400	300	370	160	475	1230	355	155	155
FWU1-4/965-10	2	1840	403	486	300	380	150	6"	521	621	1320	95	590	150	830	700	400	300	370	160	475	1230	355	155	155
FWU1-4/1130-10	2	2160	473	570	335	390	150	6"	521	621	1485	95	670	150	1020	700	400	300	370	160	475	1230	355	155	155
FWU1-5/842-10	2	2000	438	528	275	380	150	6"	521	621	1195	95	590	150	720	700	400	300	370	160	475	1230	355	155	155
FWU1-5/965-10	2	2300	504	607	300	390	150	6"	521	621	1320	95	590	150	830	700	400	300	370	160	475	1230	355	155	155
FWU1-5/1130-10	2	2700	591	713	335	400	150	6"	521	621	1485	95	670	150	1020	700	400	300	370	160	475	1230	355	155	155
FWU1-5/1407-10	3	3375	739	891	510	530	150	6"	600	700	1775	95	800	150	1290	690	400	300	450	160	475	1260	345	155	155
FWU1-6/842-10	2	2400	527	633	305	400	150	6"	550	645	1200	95	590	150	720	755	400	300	400	160	475	1300	410	155	155
FWU1-6/965-10	2	2760	604	729	335	410	150	6"	550	645	1325	95	590	150	830	755	450	300	400	160	475	1300	410	155	155
FWU1-6/1130-10	3	4050	887	1069	660	580	200	8"	650	750	1785	205	800	200	1240	700	450	300	500	210	475	1295	355	180	190
FWU1-7/965-10	3	3220	705	850	520	510	200	8"	650	750	1345	205	590	200	780	700	450	300	500	210	475	1295	355	190	190
FWU1-7/1407-10	4	4725	1035	1247	770	660	200	8"	700	800	1795	220	800	200	1240	830	550	300	550	210	475	1450	485	170	210
FWU1-8/1130-10	4	4320	946	1140	810	370	200	8"	750	850	1530	230	670	250	920	725	550	400	600	260	600	1470	355	190	210
FWU1-8/1407-10	4	5400	1183	1425	930	740	200	8"	750	850	1805	230	800	250	1190	725	550	400	600	260	600	1470	355	190	210
FWU1-9/965-10	3	4140	907	1093	600	600	200	8"	700	800	1355	220	590	200	780	830	550	300	550	210	475	1450	485	215	210
FWU1-9/1407-10	5	6075	1330	1604	1060	850	200	8"	800	900	1815	240	800	250	1190	725	550	400	650	260	600	1495	355	205	215
FWU1-10/1407-10	5	6750	1478	1782	1060	860	200	8"	800	900	1815	240	800	250	1190	725	550	400	650	260	600	1495	355	215	215
FWU1-11/1407-10	6	7425	1626	1960	1190	980	250	10"	850	950	1825	250	800	250	1190	725	550	400	700	260	600	1520	355	225	215
FWU1-12/965-10	4	5520	1209	1475	840	820	200	8"	800	900	1375	240	590	250	780	725	550	400	650	260	600	1495	355	215	215
FWU1-12/1407-10	6	8100	1774	2138	1340	1050	250	10"	900	1000	1835	260	800	250	1190	725	550	400	750	260	600	1545	355	230	215