

FILTRU CU NISIP CUARTOS

Denumire produs: Filtru cu nisip

Descriere produs: TDFNC sunt sistemele de filtrare cu nisip cuarțos, care s-au dezvoltat foarte mult rezultând un sistem de filtrare robust, ușor de întreținut și foarte eficient.

Filtrele cu nisip cuarțos funcționează simplu, pe principiul creării unui strat de nisip cuarțos care să filtreze mecanic apa trecută prin sistem, reținând depunerile existente în apă, fiind extrem de eficient în filtrarea depunerilor de dimensiuni mai mari.

Modele filtre și caracteristici tehnice :

	MODEL	D nom	D max	D spalare	NC0.4-0.7	NC1-2	NC2-3	CAG	Racord	H	Diametru	Masa
					mm	mm	mm	kg	DN	m	m	kg
1	TDFNC 15	15	30	20.9	470	235	175	175	80	2.3	1.0	1250
2	TDFNC 20	20	40	27.8	625	325	230	230	80	2.5	1.2	1900
3	TDFNC 25	25	50	34.8	800	400	290	290	80	2.5	1.3	2400
4	TDFNC 30	30	60	41.7	950	475	345	345	100	2.5	1.4	2750
5	TDFNC 35	35	70	48.7	1100	550	400	400	100	2.7	1.6	2950
6	TDFNC 40	40	80	55.6	1300	650	460	460	100	2.8	1.6	4050
7	TDFNC 50	50	100	69.5	1600	800	575	575	100	2.8	1.8	5100
8	TDFNC 60	60	120	83.4	1900	950	700	700	125	3.0	2.0	6200
9	TDFNC 70	70	140	97.3	2200	1100	800	800	150	3.0	2.2	7300

- Viteza liniară la debitul nominal: 20 m³/h
- Presiune de lucru 1,5÷8 bar
- Temperatura de lucru 5÷40 °C
- Alimentare electrică 220 V/50 Hz/50 W
- Grad de protecție panou de comandă IP65
- NC - nisip cuarțos
- CAG - carbune activ granular
- D - debit