



3.4.1.2 Schwimmbad-Filteranlagen



Mehrschichten-Filter komplett 2002

Besonders gute Filterleistung durch hohen Behälter und 2-Schicht-Filtermaterial

Bestehend aus:

- **Filterbehälter** aus Edelstahl, oberflächenbehandelt, Material V4A, mit Deckel, eingebautem Düsenkreuz, Entleerungsschraube
- **Rückspüleinrichtung**
- **Filterpumpe** auf geräuschgedämpfter Kunststoffplatte
- **Manometer** mit Entlüftung
- **komplett verrohrt**

Heizfilter 2202

Wie Mehrschichten-Filter, jedoch zusätzlich:

- **Wärmetauscher** zur Wassererwärmung 40 kW = Vorlauftemperatur 90/70° C
- **Heizungsumwälzpumpe**
- **Schaltkasten mit Temperatur- und Zeitschaltuhr**, mit Hand-Automatik-Schalter, elektrischem Badewasser-Thermostat (Schutzschalter bei 400 V Ausführung)



Type	Mehrschichtenfilter		Heizfilter		
	2002	2002	2202	2202	
Baugröße	D 550	D 630	D 550	D 630	
Artikelnummer	20 255 002	20 365 002	22 255 002	22 365 002	
für Becken bis	m ³	75	120	75	120
Filterleistung	m ³ /h	10	15	10	15
Spannung	V	230	400	230	400

Automatische Filtersteuerung lieferbar

Sandfilter Compact

Edelstahl

Kunststoff

Bestehend aus:

- **Filter** aus oberflächenbehandeltem Material 1.4301 V2A, 2-teilig mit Spannring, eingebautem Düsenkreuz und Entleerungsschraube
- **Filterpumpe** Selbstsaugend, auf geräuschgedämpfter Kunststoffplatte
- **Manometer**
- **Rückspülventil**
- **komplett verrohrt**



Type	E		KS		KS		
	D 400	D 500	D 630	D 400	D 500	D 600	
Artikelnummer	7 715 146	7 715 150	7 715 153	7 715 042	7 715 053	7 715 062	
für Becken bis	m ³	40	75	110	40	75	110
Filterleistung	m ³ /h	6	10	15	6	10	15
Spannung	V	230	230	3x400	230	230	230
erforderl. Filtersand	kg	50	100	150	50	100	150