

# Filtrační nádoby Teide (Volcano)

## Filtration tanks Teide (Volcano)

### Polokomerční filtry Teide (Volcano)

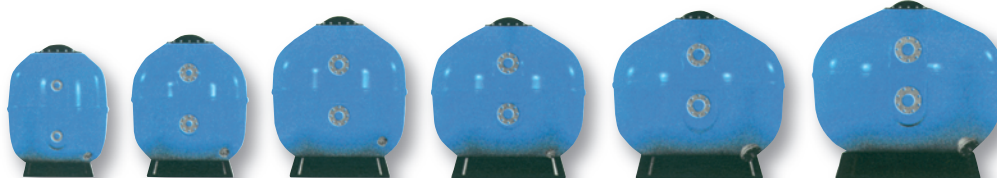
jsou vyrobeny sprejováním vrstev polyesteru a skleněného vlákna.

- Nový šroub na víku pro rychlé uzavření
- Vybaveno kolektorovými rameny a difusorem vyrobeným z UPVC
- Vybaveno kontrolou tlaku, manuálním a vzduchovým čističem
- Šesticestný ventil není součástí
- Maximální pracovní tlak 2,5 kg/cm<sup>2</sup>
- Hloubka písku 0,6 m
- Horní víko Ø 220 mm

### Semi industrial filters Teide (Volcano)

are manufactured by spraying of layers of polyester resin and fibreglass strands.

- New screw on the lid for quick, easy seal
- Fitted with collector arms & diffuser made of UPVC
- Fitted with pressure gauge, manual air and water cleaner
- 6-way valve (backwash, rinse, recirculate, waste and closed) is not included
- Maximum working pressure of 2,5 kg/cm<sup>2</sup>
- Sand depth 0,6 m
- Upper lid Ø 220 mm



### Polokomerční filtry Teide (Volcano) | Semi industrial filters Teide (Volcano)

		Ø filtru v mm Filter Ø mm	Napojení v mm Connection mm	Průtok v m <sup>3</sup> /h Flow m <sup>3</sup> /h	Rychlost m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup> Speed m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup>	Ventil Valve	Písek v kg Sand kg		cena Kč	€
5VFS41050	A	1 050	90	43	50	Boční/SIDE	660	68,0		
5VFS41200	A	1 200	90	56	50	Boční/SIDE	1 000	80,0		
5VFS41400	A	1 400	110	77	50	Boční/SIDE	1 280	95,0		

Další informace a ceny na vyžádání.

Please, ask for more information about these goods and prices.



Teide (Volcano)

### Komerční filtry Teide (Volcano)

Výběr filtrů o velikostech 1 050 až 2 500 mm s 1 m výškou filtru.

- Vytvořeno pro použití ve veřejných bazénech
- Filtry vyrobeny sprejováním vrstev polyesteru a skleněného vlákna
- Excelentní povrchová úprava
- Vnitřní části vyrobeny z UPVC
- Podstavec z polyesteru
- Maximální pracovní tlak 2,5 kg/cm<sup>2</sup>
- Maximální pracovní teplota 50 °C
- Horní víko 400 mm v průměru

### Industrial filter Teide (Volcano)

Range of filter diameters from 1 050 to 2 500 mm with 1 m filter height.

- Designed for use in public swimming pools
- These filters are made by spraying glass fibre and polyester layers
- Excellent exterior finish
- Base plate made of polyester
- Interior parts made of UPVC
- Maximum working pressure 2,5 kg/cm<sup>2</sup>
- Maximum working temperature of 50 °C
- Upper lid 400 mm



### Komerční filtry Teide (Volcano) | Industrial filter Teide (Volcano)

		Ø filtru v mm Filter Ø mm	Napojení v mm Connection mm	Průtok v m <sup>3</sup> /h Flow m <sup>3</sup> /h	Rychlost m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup> Speed m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup>	Obsah v m <sup>3</sup> Volume m <sup>3</sup>	Písek v kg Sand kg		cena Kč	€
5TID1050063	A	1 050	63	17	20	0,86	1 250	115		
5TID1050075	A	1 050	75	25/34	30-40	0,86	1 250	115		
5TID1050090	A	1 050	90	43	50	0,86	1 250	115		
5TID1200075	A	1 200	75	22/34	20-30	1,13	1 350	135		
5TID1200090	A	1 200	90	45/56	40-50	1,13	1 350	135		
5TID1400075	A	1 400	75	30	20	1,54	1 850	175		
5TID1400090	A	1 400	90	46	30	1,54	1 850	175		
5TID1400110	A	1 400	110	61/77	40-50	1,54	1 850	175		
5TID1600090	A	1 600	90	40	20	2,01	2 725	245		
5TID1600110	A	1 600	110	60/80	30-40	2,01	2 725	245		
5TID1600125	A	1 600	125	100	50	2,01	2 725	245		
5TID1800090	A	1 800	90	50	20	2,54	3 175	340		
5TID1800110	A	1 800	110	76	30	2,54	3 175	340		
5TID1800125	A	1 800	125	101	40	2,54	3 175	340		
5TID1800140	A	1 800	140	125	50	2,54	3 175	340		
5TID2000110	A	2 000	110	62	20	3,14	3 650	380		
5TID2000125	A	2 000	125	94	30	3,14	3 650	380		
5TID2000140	A	2 000	140	125	40	3,14	3 650	380		
5TID2000160	A	2 000	160	157	50	3,14	3 650	380		

Další informace a ceny na vyžádání.

Please, ask for more information about these goods and prices.