

# Sand filter Purgo Top, Mundo



## Purgo Top

Högeffektivt sandfilter i UV-beständig, glasfiberarmerad polyester, tillverkad enligt industristandard. Komplet med bottenventil, manometer och toppventil 1½" för Ø 400, 510 och 620 mm filter.

### AFM media

Art.nr	Typ	Grade 1	Grade 2
215000	400	42 kg	x
215001	510	42 kg	42 kg
215002	620	63 kg	63 kg

### Tekniska data

Art.nr	Typ Ø (mm)	Ventil (tum)	Sand kg (0,4-0,8 mm)	Nettovikt kg	Arbets- tryck	Max. tryck	Filterarea m <sup>2</sup>	Dimension H (mm) Ø
215000	400	1½"	50	12	1-1,5 Kg/cm <sup>2</sup>	2 Kg/cm <sup>2</sup>	0,13	795 412
215001	510	1½"	100	18	1-1,5 Kg/cm <sup>2</sup>	2 Kg/cm <sup>2</sup>	0,20	1020 522
215002	620	1½"	150	23,5	1-1,5 Kg/cm <sup>2</sup>	2 Kg/cm <sup>2</sup>	0,30	1090 760

## Mundo

Högeffektivt sandfilter i UV-beständig, glasfiberarmerad polyester, tillverkad enligt industristandard. En högre sandfilterbädd ger en högeffektiv filtrering. Filterstorlekar Ø 510, 620, 750 och 900 mm.

Komplet med manometer och sidoventil 1½" för Ø 510 och 620 mm filter och 2" för Ø 750 och 900 mm filter. Mundo är kompatibel med Besgo-ventilen för automatisk backspolning.



### AFM media

Art.nr	Typ	Grade 1	Grade 2	Grade 3
215011	510	63 kg	42 kg	x
215012	620	105 kg	84 kg	x
215013	750	210 kg	189 kg	x
215014	900	315 kg	147 kg	147 kg

### Tekniska data

Art.nr	Typ	Ventil (tum)	Sand kg (0,4-0,8 mm)	Sandbädds- höjd (m)	Nettovikt kg	Arbets- tryck	Max. tryck	Filterarea m <sup>2</sup>	Dimension H (mm) Ø
215011	510	1½"	125	490	22	1-1,5 Kg/cm <sup>2</sup>	2 Kg/cm <sup>2</sup>	0,20	950 522
215012	620	1½"	225	660	30	1-1,5 Kg/cm <sup>2</sup>	2 Kg/cm <sup>2</sup>	0,30	1025 630
215013	750	2"	475	770	36	1-1,5 Kg/cm <sup>2</sup>	2 Kg/cm <sup>2</sup>	0,44	1160 760
215014	900	2"	725	770	43	1-1,5 Kg/cm <sup>2</sup>	2 Kg/cm <sup>2</sup>	0,64	1163 912

Drifttemperatur min. 1°C - max. 40°C.