

**See Bottom of Page**

## Porous PTFE Filter Discs

clear, autoclavable poly-carbonate and

Filter discs ideal for chromatography use and other filtration purposes. 100% PTFE, chemically and biologically inert. Standard sizes for column supports or filtration.

Cat. no.	Pore size $\mu\text{m}$	Thickness mm	Diameter mm
D230/13/5/1	5	1	13
D230/13/5/2	5	2	13
D230/13/5/3	5	3	13
D231/25/5/1	5	1	25
D231/25/5/2	5	2	25
D231/25/5/3	5	3	25
D232/47/5/1	5	1	47
D232/47/5/2	5	2	47

Cat. no.	Pore size $\mu\text{m}$	Thickness mm	Diameter mm
D233/90/5/1	5	1	90
D233/90/5/2	5	2	90
D233/90/5/3	5	3	90
D234/13/10/1	10	1	13
D234/13/10/2	10	2	13
D234/13/10/3	10	3	13
D235/25/10/1	10	1	25
D235/25/10/2	10	2	25
D235/25/10/3	10	3	25

Tables continued on next page

# 4

# Filtration

## PTFE Filter Discs Cont.

Cat. no.	Pore size $\mu\text{m}$	Thickness mm	Diameter mm
D236/47/10/1	10	1	47
D236/47/10/2	10	2	47
D236/47/10/3	10	3	47
D237/90/10/1	10	1	90
D237/90/10/2	10	2	90
D237/90/10/3	10	3	90
D238/13/50/1	50	1	13
D238/13/50/2	50	2	13
D238/13/50/3	50	3	13

Cat. no.	Pore size $\mu\text{m}$	Thickness mm	Diameter mm
D239/25/50/1	50	1	25
D239/25/50/2	50	2	25
D239/25/50/2	50	3	25
D240/47/50/1	50	1	47
D240/47/50/2	50	2	47
D240/47/50/3	50	3	47
D241/90/50/1	50	1	90
D241/90/50/2	50	2	90
D241/90/50/3	50	3	90