

See Bottom of Page

Porous PTFE Filter Discs

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 μm | 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 |
| D232/47/5/3 | 5 | 3 | 47 |

| Cat. no. | Pore size μm | 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 μm | 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 μm | 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 |