

# TÚI LỌC P&D

## TÚI LỌC MICRON VẢI KHÔNG DỆT TIÊU CHUẨN



### THÔNG TIN SẢN PHẨM

PDPP – Polypropylene Micron Felt Bags, kiểu tiêu chuẩn  
PDPE – Polypropylene Micron Felt Bags, kiểu tiêu chuẩn  
Túi được làm từ vải không dệt kích thước lỗ micron, một mặt  
vải được làm trơn nhằm tránh sợi vải lẫn vào dịch lọc  
Vòng túi được làm bằng nhựa hoặc inox 304

### THIẾT KẾ VÒNG TÚI

- Dễ lắp đặt: thiết kế rất dễ lắp ráp vào lồng bồn lọc
- Seal chắc chắn: Ngăn chất lỏng bị xì hoặc tràn giữa khe túi và bồn lọc
- Vòng chịu áp: Chịu được áp lực lọc cao hơn so với thiết kế khác
- Khả năng tương thích: Phù hợp với tất cả các nhãn hiệu bồn lọc khác nhau
- Vật liệu: Bằng nhựa hoặc Inox 304



### ĐẶC TÍNH

- Dạng túi lọc sâu, một lớp lọc
- Cấp độ lọc từ 1 – 200 micron
- Tương thích với hầu hết các loại hóa chất
- Xử lý bề mặt vải chống bị xơ tại bề mặt lọc
- Áp suất lọc vào / ra là 1 Bar, tối đa 1.6 Bar

### ỨNG DỤNG

- Sơn & xử lý bề mặt kim loại
- Xử lý nước cấp đầu vào
- Dược phẩm
- Thực phẩm, nước giải khát
- Hóa chất, điện tử,...

### ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Kiểu túi	Vật liệu	Kiểu may	Dài (mm)	Đường kính (mm)	Diện tích lọc (m <sup>2</sup> )	Thể tích (lít)
01	PP.PE	Ép nhiệt / May vắt số	420	180	0.25	8.0
02	PP.PE	Ép nhiệt / May vắt số	820	180	0.5	17.5
03	PP.PE	Ép nhiệt / May vắt số	230	100	0.09	1.5
04	PP.PE	Ép nhiệt / May vắt số	380	100	0.15	2.5
05	PP.PE	Ép nhiệt / May vắt số	510	150	0.25	8.0

Công ty TNHH Preda Việt Nam

Địa chỉ: 95/6/87 D4, Lương Định Của, Bình An, Quận 2, TP Hồ Chí Minh

Tel: 028 3740 2312 Fax: 028 3740 2314 Hotline: 097 664 3046

Email: [preda@predavietnam.com](mailto:preda@predavietnam.com) Website: [predavietnam.com](http://predavietnam.com)



# P&D FILTER BAG

## NON WOVEN MICRON FELTS FILTER BAGS STANDARD CLASS



### PRODUCT CATEGORIES

PDPP – Polypropylene Micron Felt Bags, Standard Class

PDPE – Polyester Micron Felt Bags, Standard Class

Made of non-woven micron felt bag filter. Single side sined/glazed to prevent loose fiber migration

The O-ring can make by plastic or SS304

### SPECIAL DESIGN O-RING

- Easy to installation: Special design easily fits within the cage
- Strong seal: To prevent liquid bypass
- Pressure seal: Much advanced than traditional design
- Collapse free: Thick wall design to resist deformation under excessive pressure
- Universal compatibility: Fits and seals in most brands of standard housings
- Material: Made by plastic of SS 304



### FEATURES

- Single layer depth media composites
- 1 – 200 micron range, nominal rating
- Wide chemical compatibilities
- Fiber migration & extricable free media treatment
- Change – out differential pressure 1 Bar, max 1.6 Bar

### TECHNICAL SPECIFICATION

Size	Media Availability	Seam treatment	Length (mm)	Dia (mm)	Filter Area (m <sup>2</sup> )	Volume (liters)
01	PP.PE	Welded/Stitched	420	180	0.25	8.0
02	PP.PE	Welded/Stitched	820	180	0.5	17.5
03	PP.PE	Welded/Stitched	230	100	0.09	1.5
04	PP.PE	Welded/Stitched	380	100	0.15	2.5
05	PP.PE	Welded/Stitched	510	150	0.25	8.0

### APPLICATION

- Auto coating & paint
- Water purification & processing
- Pharmaceutical
- Food & beverage
- Bulk & fine chemical, Electronics...

**Preda Vietnam Company Limited**

Add: 95/6/87 D4, Luong Dinh Cua, Binh An District, District 2, Ho Chi Minh City

Tel: 028 3740 2312 Fax: 028 3740 2314 Hotline: 097 664 3046

Email: [preda@predavietnam.com](mailto:preda@predavietnam.com) Website: [predavietnam.com](http://predavietnam.com)

