



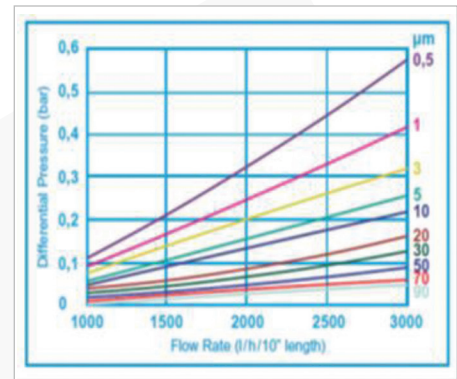
TOEPASSINGEN

- Farmaceutisch: filtratie van extracten, bescherming van membraamfilters.
- Electronica: puur water, gedestilleerd water, omgekeerde osmose (voorfiltratie).
- Voeding: mineraalwater, bier, wijn, fruitsap, melk en natuurlijke oliën.
- Cosmetisch: mondwater, parfum, lotion en shampoo.
- Overige: chemicaliën, papier coatings, inkt, oplosmiddelen, harsen, lakken en hergebruik van condensaat.

KENMERK

- 100% polypropyleen, geen toevoeging van lijm, geen loslatende vezels, open poriestructuur en een hoge vuillast.

LENGTE TYPE	MAAT	MICRONMAAT										CODE EINDKAP/ADAPTOR						
		1	3	5	10	20	30	50	70	90	120	PP	OS	VOS	OBS	VOBS	OP	VOP
5	5"	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
10	10"	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
20	20"	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
30"	30"	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
40"	40"	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Lengte in inches	: 5, 10, 20, 30 en 40
Lengte in mm	: 127, 248, 508, 762 en 1016
Micronmaat	: 1/2, 1, 3, 5, 10, 20, 50, 70, 90 en 100
Buitendiameter	: 64 mm
Binnendiameter	: 27 mm
Eindkap	: PP, OS, VOS, OBS, VOBS, OP en VOP*
Max. operationele temp.	: 80 °C
Max. drukverschil	: 2,5 bar / 30 °C

VOORBEELD VAN PRODUCTCODE

IMA-10-0,5

Lengte : 10"
 Fijnheid : 0,5 micron

* PP - platte polypropyleen pakking, OS - o-ringen (speer), VOS - Viton o-ringen (speer), OBS - o-ringen (bajonet/speer), VOBS - Viton o-ringen (bajonet/speer), OP - o-ringen (plat), VOP - Viton o-ringen (plat)

