

# STAINLESS METALDISC

Wire mesh, Sintered 등의 금속 소재를 Disc형태로 가공하여 제작한 필터로 정밀 여과 및 소용량 여과에 적합합니다.



### | 특성 |

- 고온, 고압 등 가혹한 환경에서 사용 가능
- 폭 넓은 여과 그레이드
- 실험용 및 소량의 유체 여과용으로 적합
- 고객 요청에 따라 다양한 크기의 Disc로 제작 가능
- 100% 스테인리스 스틸

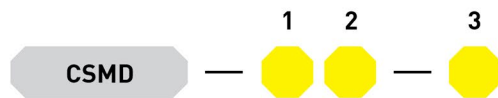
### | 용도 |

고점도 폴리머 여과, 고온·고압 가스 여과, 석유 화학, 식품 및 음료산업, 실험실에서의 정밀여과

## ■ 제품사양

Dimension	Outer diameter (mm)	고객 요청에 따른 주문 제작	
Material	Main Media (Wire mesh / Sintered 5 layer Mesh)	SUS304 / SUS316L	
Operating Conditions	Max. Temperature(°C)	538(1000°F) for continuous of 648(1,200°F) intermittently	* D.I Water 기준
	Max. ΔP(Kgf/cm²)	7.0	

## ■ 품명



①	②	③
Media	DISC Diameter	Mesh Size
S: Wire mesh (SUS304) SL: Wire mesh (SUS316L) A: Metal Sintered 5 layer Mesh (SUS304) AL: Metal Sintered 5 layer Mesh (SUS316L)	( )mm : 고객 요청에 따른 주문 제작	#40 ~ #2000