

# CARTRIDGE FILTER ELEMENT

## CRACE MICRO-SKREEN



Micro-Skreen 필터는 우수한 재질의 stainless steel mesh로 제작되었습니다.

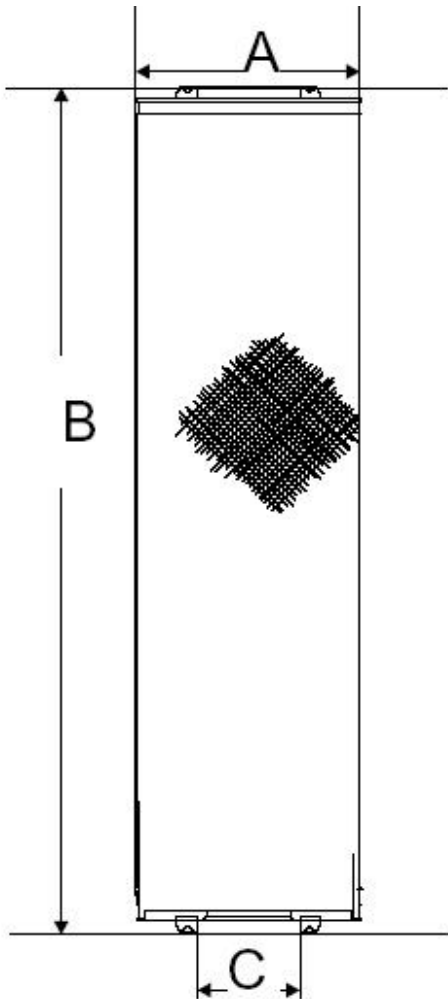
재질은 All SUS 304, SUS316L로 제작되어 있으며, Mesh와 Support & End Cap으로 구성되어 있습니다.

Cylindrical type으로 케미칼이나 초음파 세척 등으로 세척이 용이하여 재사용이 가능합니다.

CRACE MICRO-SKREEN

Construction	Cylindrical or Pleated
Materials of Construction:	
Screen, end caps	304 stainless steel standard, 316 stainless steel standard
Inner support	304 stainless steel standard
Gasket(2 required)	Buna N, PTFE or Ethylene Propylene
Element Operating Temperature:	
With Buna N gasket	≤ 250°F
With Ethylene propylene gasket	≤ 300°F
With PTFE gasket	≤ 450°F
Maximum Forward Differential	70psid
Norminal Rating(Micron)	100 ~ 1000

# CARTRIDGE FILTER ELEMENT CRACE MICRO-SKREEN



## APPLICATIONS

- 일반적인 필터 MEDIA에 비해 강한 내식성을 가진다.
- 높은 온도의 유체와 가스에서 운전이 가능하다
- 진동, 충격 등이 가해지는 곳에서도 운전이 가능하다.
- 적용 용도에 맞게 주문 제작이 가능하다
- Back Washing이 용이하다.

Element High	A	B	C
10"	65mm	250mm	30mm
20"	65mm	500mm	30mm

※ 길이 및 직경, End-Cap등은 변경 가능합니다..

## <Ordering Guide>

Cartridge	Length		Material		Rating		Gasket
	code	inch			code	※ Micron	
MSC	10	10	1	Sus 304	A	100	D-Buna N
	20	20	2	Sus 316	B	250	E-PE
					C	500	F-Teflon
					D	1000	

※ 메쉬(미크론) 크기는 요구에 따라 변경이 가능합니다.

CRACE MICRO-SKREEN