

# Accessories for Preeflow Dispenser

## 1액형 디스펜서 전용 Accessories



\* 자세한 설명이 필요할 경우, 당사 기술 영업부로 문의 하시기 바랍니다.

# Super Precision Nozzle / Cone Nozzle



Cone Nozzle은 매우 정밀한 극소량 디스펜싱에 적합하게 설계되었습니다. 유체 흐름에서 가장 저항을 적게 받을 수 있도록 디자인 되었으며, 이는 토출에 있어서 짧은 시간에 원하는 양을 토출 할 수 있을 뿐만 아니라, 토출 후에도 잔압이 발생하지 않으므로 매우 경제적인 노즐입니다.

### coating

Apicoat 450F coating greatly reduces wicking affect when using aqueous fluides and significantly improves performance of anaerobic as well as UV cure materials. Material highly loaded with PTFE and is inert. Apicoat 450F is a replacement for stainless steel.

### Cone Nozzles - Standard Bore



Product Code	Code	Colour	ID(inch)	ID(mm)	OD(inch)	OD(mm)
CN-K18G	18	white	0.041	1.041	0.049	1.254
CN-K19G	19	Tan	0.034	0.864	0.042	1.067
CN-K20G	20	Green	0.027	0.686	0.035	0.889
CN-K21G	21	Light Blue	0.024	0.609	0.032	0.813
CN-K23G	23	Purple	0.022	0.564	0.025	0.635
CN-K25G	25	Pink	0.017	0.437	0.02	0.508
CN-K27G	27	Red	0.013	0.335	0.016	0.406
CN-K30G	30	Black	0.009	0.233	0.012	0.305

Product Code	Code	Colour	ID(inch)	ID(mm)	OD(inch)	OD(mm)
CN-F18G	18	white	0.041	1.041	0.049	1.254
CN-F18G	19	Tan	0.034	0.864	0.042	1.067
CN-F18G	20	Green	0.027	0.686	0.035	0.889
CN-F18G	21	Light Blue	0.024	0.609	0.032	0.813
CN-F18G	23	Purple	0.022	0.564	0.025	0.635

### Micron-S Precision Nozzles - Micro Bore



Product Code	Code	Colour	ID(inch)	ID(mm)	OD(inch)	OD(mm)
K0.15N	150 $\mu$ m	Blue	0.006	0.16	0.01	0.24
CN-K0.1N	100 $\mu$ m	Orange	0.004	0.11	0.008	0.2
K0.05N	50 $\mu$ m	Yellow	0.002	0.06	0.006	0.16