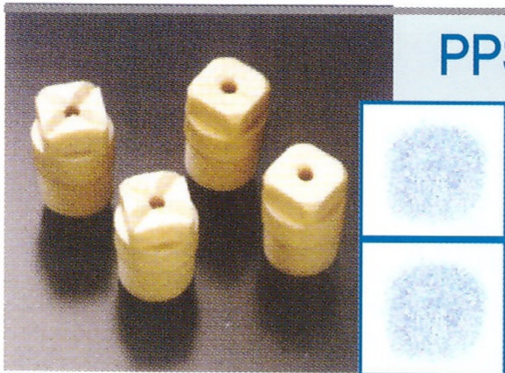




PPS풀콘(Full Cone) 노즐



- 프린트 기판의 현상, 에칭에 최적인 산형유량분포.
- 벤(내부)을 공구없이 탈착 가능하여 유지보수가 용이. 홀드기구가 있어 사용중 이탈없음.
- 원형 타입과 각형 타입 2종류

● 성능

〈재질〉 PPS(폴리페닐렌술파이드)

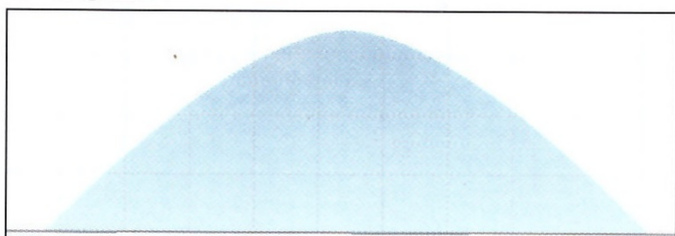
원형 타입

모델 번호	오리피스외경 (mm)	각 압력에서의 유량 (L/min)							스프레이 각도 (0.2MPa시)	접속 (PT)
		0.07MPa	0.1MPa	0.15MPa	0.2MPa	0.3MPa	0.4MPa	0.6MPa		
Y32226-B1/4HH-PPS6.5-65	2.2	2.5	2.9	3.5	4.0	4.9	5.6	6.7	65°	1/4 (수나사)
Y32226-B1/4HH-PPS8.1-70	2.5	3.1	3.7	4.4	5.0	6.1	6.9	8.4	70°	
Y32226-B1/4HH-PPS9.8-75	3.0	3.7	4.4	5.3	6.1	7.3	8.3	10.0	75°	

각형 타입

모델 번호	오리피스외경 (mm)	각 압력에서의 유량 (L/min)							스프레이 각도 (0.2MPa시)	접속 (PT)
		0.07MPa	0.1MPa	0.15MPa	0.2MPa	0.3MPa	0.4MPa	0.6MPa		
Y32226-B1/4HH-PPS8.4SQ-65	2.8	3.2	3.8	4.5	5.2	6.2	7.1	8.8	65°	1/4 (수나사)

● 유량분포



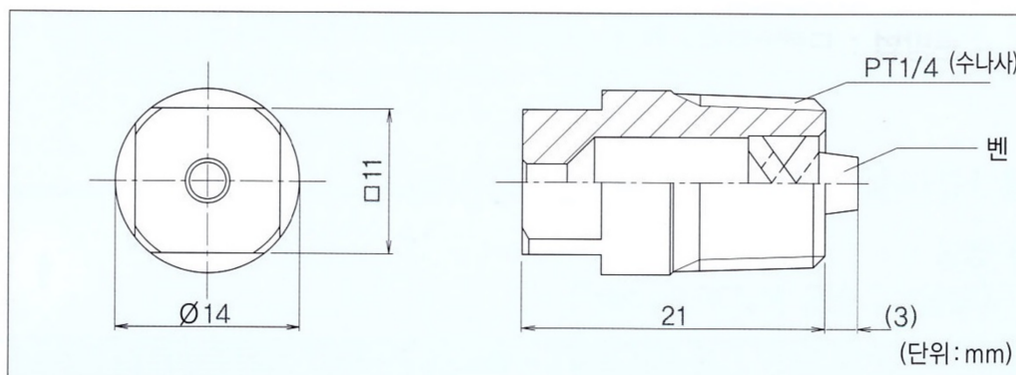
용도

프린트 기판의 현상, 에칭

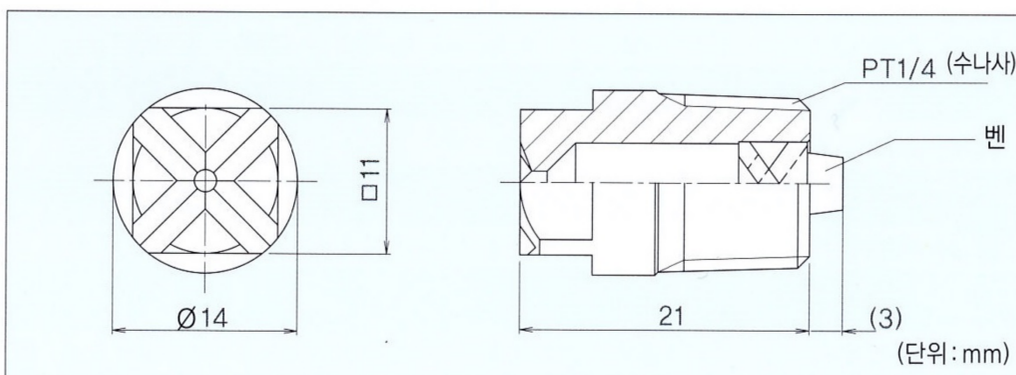
- 주문방법 : 모델번호 명시

● 치수도

원형 타입



각형 타입



제품명 :

Y32226-B1/4HH-PPS6.5-65