

◆ 휴대용 X-ray 발생장치 ◆

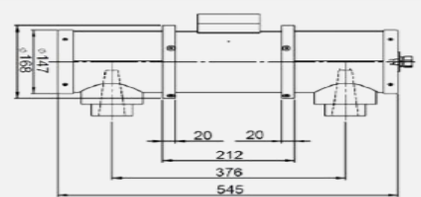
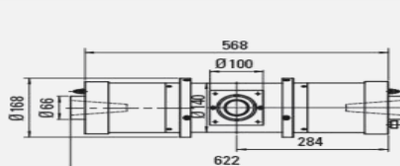
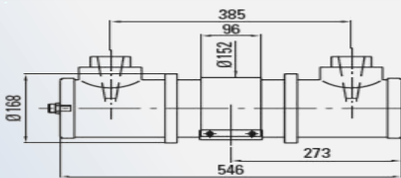
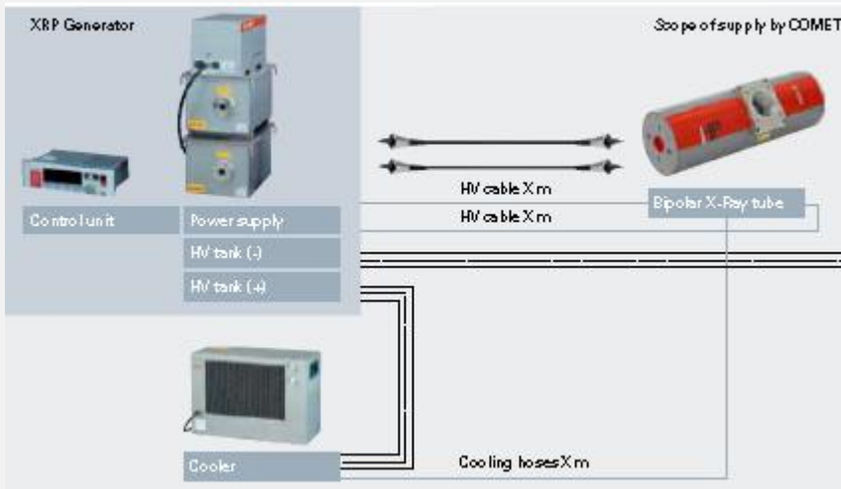
Model : XRP(Gen),MXR(Tub)

코멧의 세라믹 튜브와 제네레이터는 산업용 고출력 X-ray 장비를 필요로 하는 현장에서 안정적이며 간편하게 사용할 수 있는 장비입니다.

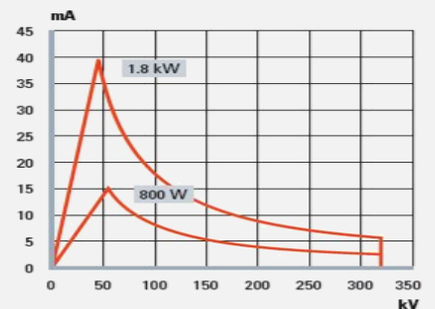
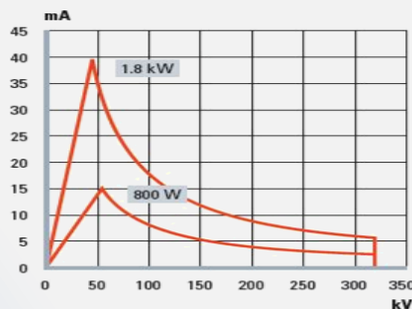
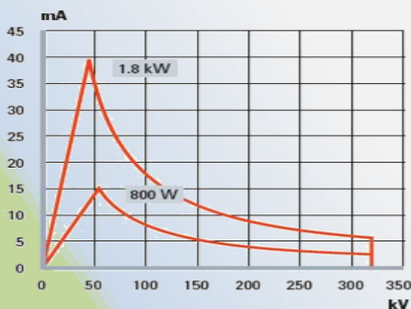
또한 독립적으로 모니터링 되는 별도 안전회로와 회로들로 인해 안전사고를 방지합니다.

특징

- 160-600kvp 다양한 Generator를 선택 가능.
- 2중 포커스 TUBE를 가지고 있어 적용을 다양화 할 수 있다.
- 오일 냉각 방식을 채용하여 고장 없이 안정적으로 사용 가능.
- 24시간 검사를 하는 사업장에 고장 없이 탁월한 성능 발휘.



노출도표



◆ 휴대용 X-ray 발생장치 ◆

Model : XRP(Gen),MXR(Tub)

1. Generator

모 델	kV 조정 범위	mA 조정 범위	최대 전력	kV 조정 스텝	HV 타입
XRP-160	7.5-160KV	0-22.5mA	2250W	0.1kV 스텝	R24
XRP-225	10-225KV	0-15mA	2250W	0.1kV 스텝	R24
XRP-320	15-320KV	0-22.5mA	4500W	0.2kV 스텝	R24
XRP-450	20-450KV	0-15mA	4500W	0.2kV 스텝	R28
XRP-600	20-600KV	0-10mA	4500W	0.2kV 스텝	R30

2. Tube

모 델	kV 최대 범위	최대 전력	초점크기	mA 최대 범위	빔 각도
MXR-160/20	160 kV	640 W	d = 1.0 mm	4.1 A	40°
		640 W	d = 1.0 mm	4.1 A	
MXR-225/21	225 kV	640 W	d = 1.0 mm	4.1 A	40°
		1600 W	d = 3.0 mm	4.2 A	
MXR-320/23	320 kV	640 W	d = 1.9 mm	4.9 A	40°
		1600 W	d = 3.6 mm	4.6 A	
MXR-450/26	450 kV	900 W	d = 2.5 mm	4.9 A	40°
		4500 W	d = 5.5 mm	4.6 A	
MXR-600HP/ 11	600 kV	700 W	d = 0.4 mm	4.1 A	40°
		1500 W	d = 1.0 mm ; Threshold 25%	4.6 A	30°