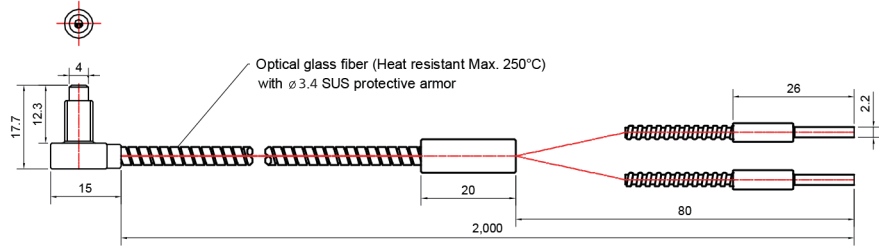


반사형 화이버 유니트 : 고온 볼트 타입

GPF-D032B-250-2.0 250°C

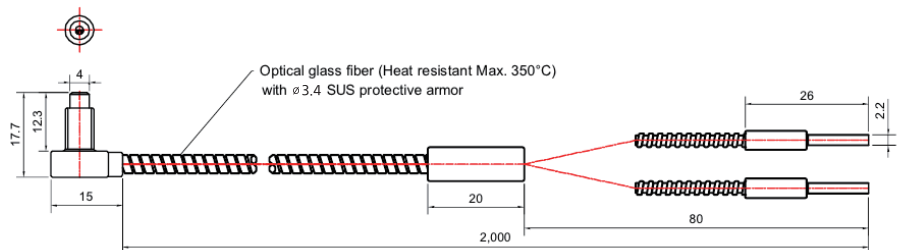
곡률반경	사용온도	헤드	코어구성	케이블 종류, 굵기	프리컷	검출거리
R25	-60°C ~ +200°C (max250°C)	M6x0.75P	∅1.7(코어직경) ∅0.05×800다성분글라스화이버	∅3.4-∅2.9 SUS TUBE	불가능	HPX-AG : 160mm(HP MODE) HPX-EG : 60mm



SENSOR의 길이는 최소 0.5M~최대 4M까지 제작 가능

GPF-D032B-350-2.0 350°C

곡률반경	사용온도	헤드	코어구성	케이블 종류, 굵기	프리컷	검출거리
R25	-60°C ~ +300°C (max350°C)	M6x0.75P	∅1.7(코어직경) ∅0.05×800다성분글라스화이버	∅3.4-∅2.9 SUS TUBE	불가능	HPX-AG : 160mm(HP MODE) HPX-EG : 60mm



SENSOR의 길이는 최소 0.5M~최대 4M까지 제작 가능