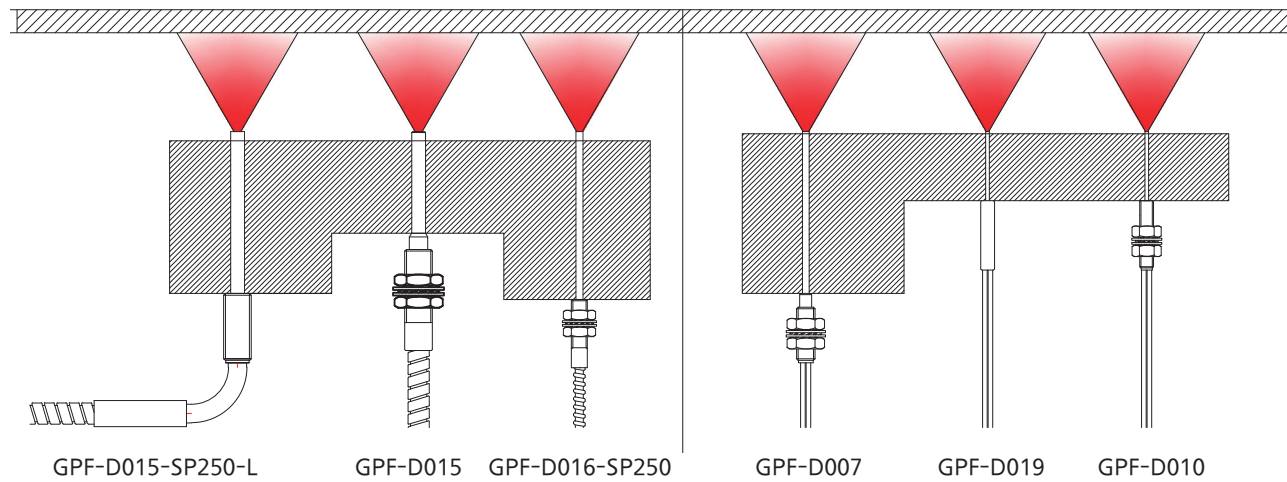


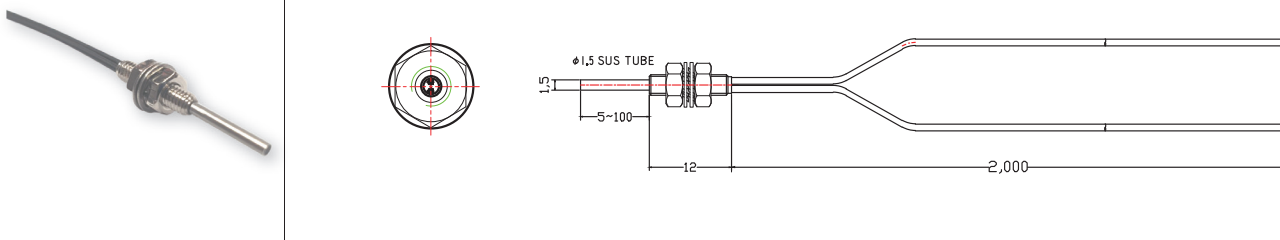
반사형 화이버 유니트 : 슬리브 타입 특징

특정 공간에 화이버를 가까이 취부 할 수 없을때 슬리브의 길이를 조정하여 취부 할 수 있습니다.



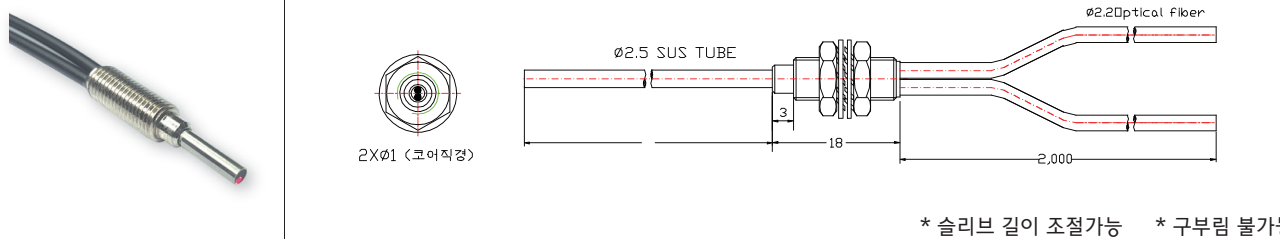
GPF-D004-SP

| 곡률반경 | 사용온도 | 헤드 | 코어구성 | 케이블 종류, 굵기 | 프리컷 | 검출거리 |
|------|-------------|---------------------------|----------------|--------------------|-----|--|
| R15 | -30℃ ~ +70℃ | M3 x 0.5P (슬리브 : Ø1.5) | 2 x Ø0.5(코어직경) | Ø1.0 Optical fiber | 가능 | HPX-AG : 105mm(HP MODE) HPX-EG : 43mm |



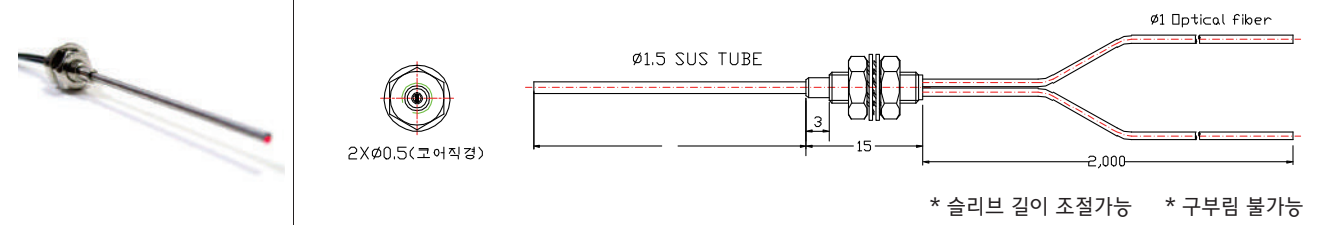
GPF-D006

| 곡률반경 | 사용온도 | 헤드 | 코어구성 | 케이블 종류, 굵기 | 프리컷 | 검출거리 |
|------|-------------|------------|----------------|--------------------|-----|---|
| R20 | -30℃ ~ +70℃ | M6 x 0.75p | 2 x Ø1.0(코어직경) | Ø2.2 Optical fiber | 가능 | HPX-AG : 400mm(HP MODE) HPX-EG : 150mm |



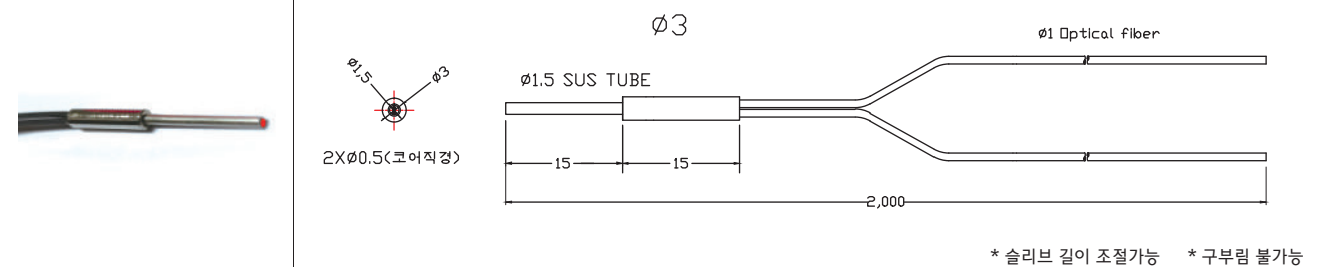
GPF-D007

| 곡률반경 | 사용온도 | 헤드 | 코어구성 | 케이블 종류, 굵기 | 프리컷 | 검출거리 |
|------|-------------|-----------|----------------|--------------------|-----|--|
| R15 | -30℃ ~ +70℃ | M4 x 0.7p | 2 x Ø0.5(코어직경) | Ø1.0 Optical fiber | 가능 | HPX-AG : 105mm(HP MODE) HPX-EG : 43mm |



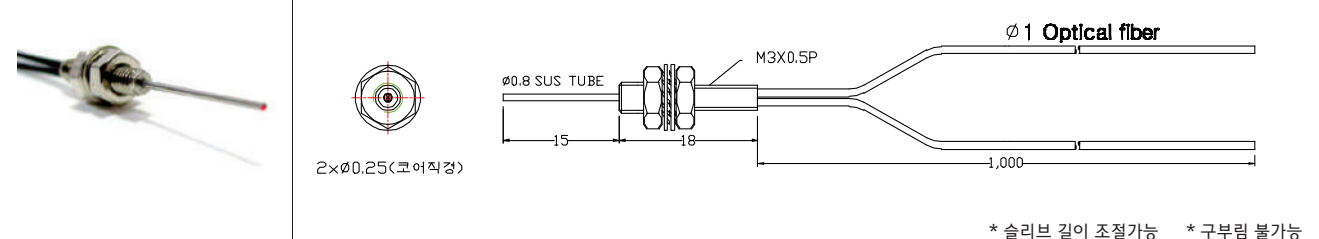
GPF-D009

| 곡률반경 | 사용온도 | 헤드 | 코어구성 | 케이블 종류, 굵기 | 프리컷 | 검출거리 |
|------|-------------|------|----------------|--------------------|-----|--|
| R20 | -30℃ ~ +70℃ | Ø3.0 | 2 x Ø0.5(코어직경) | Ø1.0 Optical fiber | 가능 | HPX-AG : 105mm(HP MODE) HPX-EG : 43mm |



GPF-D010

| 곡률반경 | 사용온도 | 헤드 | 코어구성 | 케이블 종류, 굵기 | 프리컷 | 검출거리 |
|------|-------------|-----------|-----------------|--------------------|-----|--|
| R10 | -30℃ ~ +70℃ | M3 x 0.5p | 2 x Ø0.25(코어직경) | Ø1.0 Optical fiber | 가능 | HPX-AG : 20mm(HP MODE) HPX-EG : 4mm |

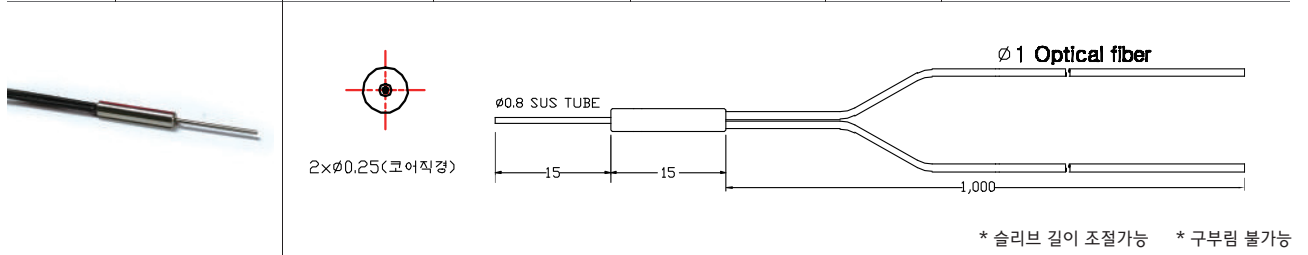


일반상세페이지 및 영상
투과형 화이버 유닛
반사형 화이버 유닛
환경반사형 화이버 유닛
진공형 화이버 유닛
미공형 화이버 유닛

반사형 화이버 유니트 : 슬리브 타입

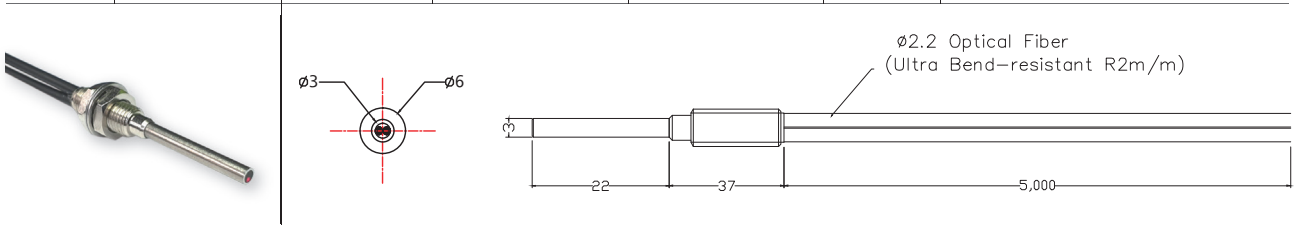
GPF-D019

| 곡률반경 | 사용온도 | 헤드 | 코어구성 | 케이블 종류, 굵기 | 프리컷 | 검출거리 |
|------|----------------|------|---------------|--------------------|-----|--|
| R10 | -30°C ~ +70 °C | ø3.0 | 2×ø0.25(코어직경) | ø1.0 Optical fiber | 가능 | HPX-AG : 20mm(HP MODE) HPX-EG : 4mm |



GPF-D030-SP-ZS22-5.0S

| 곡률반경 | 사용온도 | 헤드 | 코어구성 | 케이블 종류, 굵기 | 프리컷 | 검출거리 |
|------|----------------|----------------------------|---------------|--------------------|-----|--|
| R2 | -30°C ~ +70 °C | M6 x 0.75P (슬리브 ø3x 22) | 2×ø1.0 (코어직경) | ø2.2 Optical fiber | 가능 | HPX-AG : 210mm(HP MODE) HPX-EG : 85mm |



GPF-D043

| 곡률반경 | 사용온도 | 헤드 | 코어구성 | 케이블 종류, 굵기 | 프리컷 | 검출거리 |
|------|----------------|------|--------------|--------------------|-----|--|
| R15 | -30°C ~ +70 °C | ø4.0 | 2×ø0.5(코어직경) | ø1.0 Optical fiber | 가능 | HPX-AG : 105mm(HP MODE) HPX-EG : 43mm |

