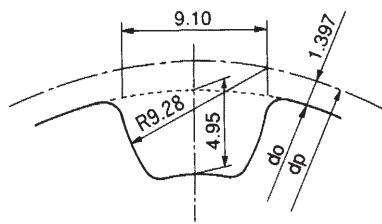


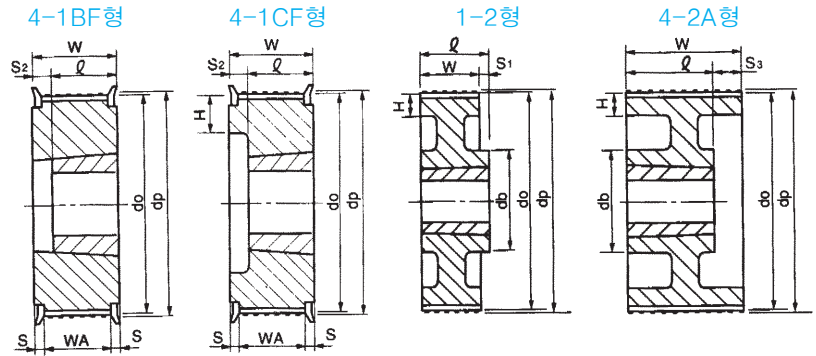
# TL STS 폴리 표준 치수표 (부싱 타입)

## S14M형

(폴리치형치수)



(폴리형상)



(폴리호칭)

(예) 40 S14M 1200  
 폴리호칭폭 (벨트폭 : 120mm용)  
 치형 (S14M형)  
 잇수 (40개)

(부싱호칭)

(예) 1108×75 N  
 신JIS키홈  
 (구JIS키홈경우F)  
 축홀 (75mm)  
 TL부싱형번

### S14M0400 (벨트폭 40mm용)

은 재고판매 하고 있습니다.

단위 : mm

| 잇수  | dp     | do     | 형상    | 폴리재질     | TL부싱  |       | W  | WA | S | db  | l  | S <sub>1</sub> | S <sub>2</sub> | S <sub>3</sub> | H  | 폴리 예상질량 (kg) | 플렌지품번    |
|-----|--------|--------|-------|----------|-------|-------|----|----|---|-----|----|----------------|----------------|----------------|----|--------------|----------|
|     |        |        |       |          | 형번    | 최대 축홀 |    |    |   |     |    |                |                |                |    |              |          |
| 28  | 124.78 | 121.98 | 4-1BF | 기탄계구강조강재 | 8545  | 60    | 52 | 46 | 3 |     | 45 |                | 7              |                |    | 2.3          | FS136106 |
| 30  | 133.69 | 130.90 | 4-1BF |          | 8545  | 60    | 52 | 46 | 3 |     | 45 |                | 7              |                |    | 3.0          | FS145115 |
| 32  | 142.60 | 139.81 | 4-1BF |          | 8545  | 60    | 52 | 46 | 3 |     | 45 |                | 7              |                |    | 3.8          | FS154124 |
| 34  | 151.52 | 148.72 | 4-1BF |          | 8545  | 60    | 52 | 46 | 3 |     | 45 |                | 7              |                |    | 4.6          | FS163133 |
| 36  | 160.43 | 157.63 | 4-1BF |          | 8545  | 60    | 52 | 46 | 3 |     | 45 |                | 7              |                |    | 5.4          | FS172142 |
| 40  | 178.25 | 175.46 | 5-1F  | 회주철      | 8545  | 60    | 52 | 46 | 3 |     | 45 |                | 5              | 2              | 18 | 7.5          | FS189159 |
| 42  | 187.17 | 184.37 | 5-1F  |          | 8545  | 60    | 52 | 46 | 3 |     | 45 |                | 5              | 2              | 18 | 8.5          | FS198168 |
| 44  | 196.08 | 193.28 | 5-1F  |          | 8545  | 60    | 52 | 46 | 3 |     | 45 |                | 5              | 2              | 18 | 9.6          | FS207177 |
| 48  | 213.90 | 211.11 | 5-2F  |          | 8545  | 60    | 52 | 46 | 3 | 125 | 45 |                | 5              | 2              | 18 | 11.9         | FS225195 |
| 50  | 222.82 | 220.02 | 5-2F  |          | 8545  | 60    | 52 | 46 | 3 | 125 | 45 |                | 5              | 2              | 18 | 10.4         | FS234204 |
| 60  | 267.38 | 264.59 | 5-2   |          | 8545  | 60    | 52 |    |   | 140 | 45 |                | 5              | 2              | 18 | 12.2         |          |
| 72  | 320.86 | 318.06 | 1-2   |          | 11055 | 75    | 52 |    |   | 180 | 55 | 3              |                |                | 18 | 18.1         |          |
| 84  | 374.33 | 371.54 | 1-2   |          | 11055 | 75    | 52 |    |   | 180 | 55 | 3              |                |                | 18 | 21           |          |
| 96  | 427.81 | 425.01 | 1-2   |          | 11055 | 75    | 52 |    |   | 180 | 55 | 3              |                |                | 18 | 24           |          |
| 120 | 534.76 | 531.97 | 6     |          | 11080 | 75    | 52 |    |   | 180 | 80 | 14             |                |                | 18 | 37           |          |
| 156 | 695.19 | 692.39 | 6     |          | 13090 | 90    | 52 |    |   | 212 | 90 | 19             |                |                | 18 | 58           |          |

### S14M0600 (벨트폭 60mm용)

은 재고판매 하고 있습니다.

단위 : mm

| 잇수  | dp     | do     | 형상    | 폴리재질     | TL부싱  |       | W  | WA | S | db  | l  | S <sub>1</sub> | S <sub>2</sub> | S <sub>3</sub> | H  | 폴리 예상질량 (kg) | 플렌지품번    |
|-----|--------|--------|-------|----------|-------|-------|----|----|---|-----|----|----------------|----------------|----------------|----|--------------|----------|
|     |        |        |       |          | 형번    | 최대 축홀 |    |    |   |     |    |                |                |                |    |              |          |
| 28  | 124.78 | 121.98 | 4-1CF | 기단계구강조강재 | 8545  | 60    | 73 | 67 | 3 |     | 45 |                | 28             |                | 18 | 3.2          | FS136106 |
| 30  | 133.69 | 130.90 | 4-1CF |          | 8545  | 60    | 73 | 67 | 3 |     | 45 |                | 28             |                | 18 | 4.2          | FS145115 |
| 32  | 142.60 | 139.81 | 4-1CF |          | 8545  | 60    | 73 | 67 | 3 |     | 45 |                | 28             |                | 18 | 5.2          | FS154124 |
| 34  | 151.52 | 148.72 | 5-1F  |          | 8545  | 60    | 73 | 67 | 3 |     | 45 |                | 20             | 8              | 18 | 5.5          | FS163133 |
| 36  | 160.43 | 157.63 | 5-1F  |          | 8545  | 60    | 73 | 67 | 3 |     | 45 |                | 20             | 8              | 18 | 6.3          | FS172142 |
| 40  | 178.25 | 175.46 | 5-1F  | 회주철      | 8545  | 60    | 73 | 67 | 3 |     | 45 |                | 20             | 8              | 18 | 8.1          | FS189159 |
| 42  | 187.17 | 184.37 | 5-1F  |          | 11055 | 75    | 73 | 67 | 3 |     | 55 |                | 10             | 8              | 18 | 9.0          | FS198168 |
| 44  | 196.08 | 193.28 | 5-1F  |          | 11055 | 75    | 73 | 67 | 3 |     | 55 |                | 10             | 8              | 18 | 9.8          | FS207177 |
| 48  | 213.90 | 211.11 | 5-1F  |          | 11055 | 75    | 73 | 67 | 3 |     | 55 |                | 10             | 8              | 18 | 12.3         | FS225195 |
| 50  | 222.82 | 220.02 | 5-1F  |          | 11055 | 75    | 73 | 67 | 3 |     | 55 |                | 10             | 8              | 18 | 13.6         | FS234204 |
| 60  | 267.38 | 264.59 | 5-2   |          | 11055 | 75    | 73 |    |   | 180 | 55 |                | 10             | 8              | 18 | 20           |          |
| 72  | 320.86 | 318.06 | 5-2   |          | 11055 | 75    | 73 |    |   | 180 | 55 |                | 10             | 8              | 18 | 22           |          |
| 84  | 374.33 | 371.54 | 1-2   |          | 11080 | 75    | 73 |    |   | 180 | 80 | 7              |                |                | 18 | 29           |          |
| 96  | 427.81 | 425.01 | 1-2   |          | 11080 | 75    | 73 |    |   | 180 | 80 | 7              |                |                | 18 | 34           |          |
| 120 | 534.76 | 531.97 | 1-2   |          | 13090 | 90    | 73 |    |   | 212 | 90 | 17             |                |                | 20 | 49           |          |
| 156 | 695.19 | 692.39 | 1-2   |          | 13090 | 90    | 73 |    |   | 212 | 90 | 17             |                |                | 20 | 71           |          |