

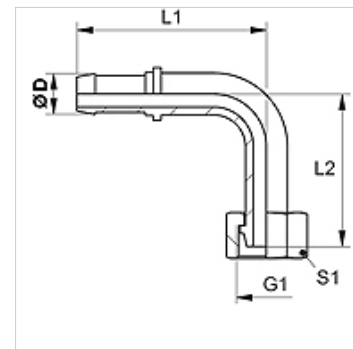
SIN AFL 90

Nipplo a pressione, DKL W90°

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Attacco 1 | Filetto interno metrico |
| Tenuta 1 | 24°/60° Universal sealing head |
| Abbreviazione | DKL |
| Norma | analoga a DIN 3863 |
| Materiale | Acciaio |
| Protezione superficiale | con rivestimento elettrolitico |



Nota

Scegliere il giunto femmina adatto in base al tipo di tubo flessibile.

Articolo

| Denominazione | DN | Size | pollice | Ø D (mm) | G1 | L1 (mm) | L2 (mm) | S1 |
|------------------|----|------|---------|----------|------------|---------|---------|----|
| SIN 03 AFL 02 90 | 3 | 2 | 1/8" | 5,0 | M 10 x 1 | 37 | 27 | 12 |
| SIN 04 AFL 90 | 4 | 3 | 3/16" | 6,0 | M 12 x 1,5 | 51 | 31 | 14 |
| SIN 06 AFL 90 | 6 | 4 | 1/4" | 8,0 | M 14 x 1,5 | 52 | 38 | 17 |
| SIN 08 AFL 90 | 8 | 5 | 5/16" | 10,0 | M 16 x 1,5 | 50 | 48 | 19 |
| SIN 10 AFL 90 | 10 | 6 | 3/8" | 12,0 | M 18 x 1,5 | 66 | 49 | 22 |
| SIN 13 AFL 90 | 12 | 8 | 1/2" | 15,0 | M 22 x 1,5 | 79 | 62 | 27 |