

L AB HB VA

Tubuladura hembra, en L

HANSA FLEX

Características

| | |
|---------------------------|----------------------------------------|
| Conexión 1 | Roscas de tuerca BSP |
| Forma de obturación 1 | Cono exterior 60° |
| Conexión 2 + 3 | Roscas exteriores BSP cilíndricas |
| Forma de obturación 2 + 3 | Cono interior de 60° |
| Construcción | Tubuladura hembra, dirección ajustable |
| Forma constructiva | en L |
| Material | Acero fino |



Artículo

| Denominación | G1 | G2 + G3 | SW (mm) | S1 |
|---------------|--------------|--------------|------------|----|
| L AB 02 HB VA | G 1/8" -28 | G 1/8" -28 | 12 | 14 |
| L AB 04 HB VA | G 1/4" -19 | G 1/4" -19 | 14 | 19 |
| L AB 06 HB VA | G 3/8" -19 | G 3/8" -19 | 19 | 22 |
| L AB 08 HB VA | G 1/2" -14 | G 1/2" -14 | 22 | 27 |
| L AB 12 HB VA | G 3/4" -14 | G 3/4" -14 | 27 | 32 |
| L AB 16 HB VA | G 1" -11 | G 1" -11 | 33 | 38 |
| L AB 20 HB VA | G 1.1/4" -11 | G 1.1/4" -11 | 41 | 50 |
| L AB 24 HB VA | G 1.1/2" -11 | G 1.1/2" -11 | 50 | 55 |

SW, S1, S2 = ancho de llave

Variantes de producto

L AB HB Tubuladura hembra, en L, Acero