

W90 HN IN

Tubuladura macho, ángulo de 90°

HANSA FLEX

Características

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Conexión 1 | Roscas exteriores NPT |
| Forma de obturación 1 | obturación de rosca |
| Conexión 2 | Roscas interiores NPT |
| Forma de obturación 2 | obturación de rosca |
| Construcción | Tubuladura macho |
| Forma constructiva | Ángulo de 90° |
| Material | Acero |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado |



Artículo

| Denominación | G1 | G2 | SW (mm) |
|-----------------|--------------|--------------|------------|
| W90 HN 02 IN | 1/8" -27 NPT | 1/8" -27 NPT | 16 |
| W90 HN 04 IN 02 | 1/4" -18 NPT | 1/8" -27 NPT | 16 |
| W90 HN 04 IN | 1/4" -18 NPT | 1/4" -18 NPT | 19 |
| W90 HN 06 IN | 3/8" -18 NPT | 3/8" -18 NPT | 22 |
| W90 HN 08 IN | 1/2" -14 NPT | 1/2" -14 NPT | 27 |
| W90 HN 12 IN 08 | 3/4" -14 NPT | 1/2" -14 NPT | 27 |
| W90 HN 12 IN | 3/4" -14 NPT | 3/4" -14 NPT | 33 |
| W90 HN 16 IN | 1" -11,5 NPT | 1" -11,5 NPT | 41 |

SW = ancho de llave

Variantes de producto

W90 HN IN VA Tubuladura macho, ángulo de 90°, Acero fino