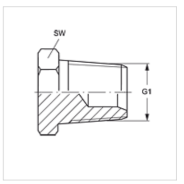
VERSCHLUSS HN VA

Tubulure de fermeture



| Caractéristiques | | | | |
|------------------|---------------------------|--|--|--|
| Raccord 1 | filet extérieur NPT | | | |
| Étanchéité 1 | à étanchéité par filetage | | | |
| Construction | Tubulure de fermeture | | | |
| Conception | droit | | | |
| Matériau | Acier inoxydable | | | |





| Article | | |
|---------------------|------------------|------------|
| Désignation | G1 | SW (mm) |
| VERSCHLUSS HN 02 VA | 1/8" -27 NPT | 12 |
| VERSCHLUSS HN 04 VA | 1/4" -18 NPT | 17 |
| VERSCHLUSS HN 06 VA | 3/8" -18 NPT | 19 |
| VERSCHLUSS HN 08 VA | 1/2" -14 NPT | 22 |
| VERSCHLUSS HN 12 VA | 3/4" -14 NPT | 27 |
| VERSCHLUSS HN 16 VA | 1" -11,5 NPT | 36 |
| VERSCHLUSS HN 20 VA | 1 1/4" -11,5 NPT | 46 |
| VERSCHLUSS HN 24 VA | 1 1/2" -11,5 NPT | 50 |
| VERSCHLUSS HN 32 VA | 2" -11,5 NPT | 65 |

SW, S1, S2 = largeur de clé

| | Gamme | de | produ | its |
|--|-------|----|-------|-----|
|--|-------|----|-------|-----|

VERSCHLUSS HN Tubulure de fermeture, Acier