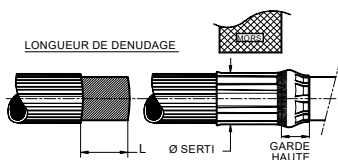


TABLEAU DE SERTISSAGE EMBOUTS PRE-SERTIS



"SERIE ST"

Norme / TYPE DE TUYAU



FLEXIBLES - RACCORDS
HYDRAULIQUES



| Ø TUYAU (en pouce) | EMBOUIT SÉRIE | JUPE ØExt. X Lg | Donnée de Sertissage | SAE / EN R1 AT | SAE / EN R2 AT | COMPACT K1 T | EN COMPACT K2 T | SAE / EN R7 (1) | MULTI |
|-----------------------|------------------|-----------------------|----------------------------|-------------------|-------------------|-----------------|-----------------------|--------------------|------------|
| 3/16" | ST 04 | Ø19 X 25 | Lg Dénudage | Sans | Sans | | | | |
| | | | Garde H | 7 | 7 | | | | |
| | | | Ø Pige | 2,8 | 2,8 | | | | |
| | | | Ø Serti | 15,5 | 16,5 | | | | |
| | | | Ref. Mors Reg .Vernier | | | | | | |
| 1/4" | ST 06 | Ø19 X 38 | Lg Dénudage | Sans | Sans | Sans | Sans | Sans | Sans |
| | | | Garde H | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| | | | Ø Pige | 3,8 | 3,8 | 3,8 | 3,8 | 3,8 | 3,8 |
| | | | Ø Serti | 14,5 | 15,5 | 15,0 | 15,8 | 14,6 | 16,0 |
| | | | Ref. Mors Reg .Vernier | | | | | | |
| 5/16" | ST 08 | Ø22 X 33 | Lg Dénudage | Sans | Sans | Sans | Sans | Sans | Sans |
| | | | Garde H | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| | | | Ø Pige | 4.8 ou 5.2 | 4.8 ou 5.2 | 4.8 ou 5.2 | 4.8 ou 5.2 | 4.8 ou 5.2 | 4.8 ou 5.2 |
| | | | Ø Serti | 17,8 | 19,0 | 17,0 | 18,2 | 17,5 | 18,0 |
| | | | Ref. Mors Reg .Vernier | | | | | | |
| 3/8" | ST 10 | Ø25 X 42 | Lg Dénudage | Sans | Sans | Sans | Sans | Sans | Sans |
| | | | Garde H | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 |
| | | | Ø Pige | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 |
| | | | Ø Serti | 19,0 | 20,5 | 18,5 | 20,6 | 18,5 | 20,0 |
| | | | Ref. Mors Reg .Vernier | | | | | | |
| 1/2" | ST 13 | Ø28 X 44 | Lg Dénudage | Sans | Sans | Sans | Sans | Sans | Sans |
| | | | Garde H | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| | | | Ø Pige | 9,2 | 9,2 | 9,2 | 9,2 | 9,2 | 9,2 |
| | | | Ø Serti | 23,0 | 23,5 | 22,5 | 23,4 | 22,0 | 24,5 |
| | | | Ref. Mors Reg .Vernier | | | | | | |
| 5/8" | ST 16 | Ø30 X 48 | Lg Dénudage | Sans | Sans | | Sans | | Sans |
| | | | Garde H | 15 | 15 | | 15 | | 15 |
| | | | Ø Pige | 11,5 | 11,5 | | 11,5 | | 11,5 |
| | | | Ø Serti | 25,3 | 25,5 | | 25,6 | | 26,0 |
| | | | Ref. Mors Reg .Vernier | | | | | | |

(1) Embout ST, à utiliser en dépannage. Sertissage avec talon IMPERATIF. Seul les montages avec l'embout S7 sont garantis.

Contrôle du sertissage à la pige impératif

Tolérances générales +/-0,2 mm

Les normes SAE, EN853, 855 et 857 concernant les tuyaux hydrauliques donnant des tolérances importantes (mini, maxi pouvant varier de 0,8 à 1,5 mm), les cotes de sertissage sont données à titre indicatif en mm (tolérances jusqu'à +/-0,5 mm)

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification concernant les instructions de sertissage indiquées dans ce document