FABORY



Goujon fileté avec 2 écrous hexagonaux lourds ASME B16.5/B18.2.2 Acier ASTM A320 - ASTM A194 Brut Gr.L7 - Gr.4 1/2X110 (4.1/4)

| Numéro d'article | 22320.127.107 |
|------------------|---------------------------|
| Marque | - |
| UBB | 950353647510 |
| UNSPSC | 31161619 |
| EAN | 8715492620330 |
| PKG. de 1 | Boîte complete uniquement |

| Paramètres techn | iques | Normes | |
|-----------------------|---|--------|---------------|
| Diamètre | 1/2 Inch | ASTM | A193/A194 |
| Longueur | 110 mm | ASME | B16.5/B18.2.2 |
| Classe | Gr.L7 - Gr.4 | BS | ≈4882 |
| Matière | Acier | | |
| Matière technique | ASTM A320 - ASTM A194 | | |
| Direction du filetage | Droit | | |
| Revêtement | Brut | | |
| Filetage | Unified National Coarse | | |
| Filets par pouce | 13 | | |
| Info | Tolérances de la longueur totale des goujons selon ASME B16.5 Tableau C-3L est la longueur nominale du goujon fileté, à l'exclusion des chanfreins.Les écrous de Grade 4 ne figurent plus | | |

dans la norme ASTM

A194/A194M et seront éliminées graduellement. Il est



Spécifications techniques

Dessin technique

| В | 0.875 |
|--------|-------|
| L (mm) | 110 |
| M | 12.3 |

