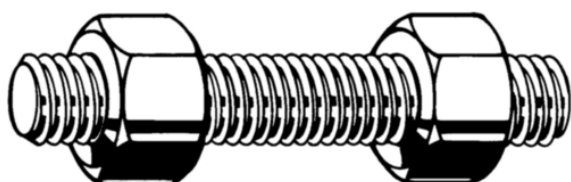


Studbolt met 2 zware zeskantmoeren ASME B16.5/ B18.2.2 Staal ASTM A320 - ASTM A194 Blank Gr.L7 - Gr.4 2.1/4X405 (16)



| | |
|----------------|-------------------------------|
| Artikel nummer | 22330.571.406 |
| Merk | - |
| UBB | 500578967845 |
| UNSPSC | 31161619 |
| EAN | 8715494426213 |
| PKG. van 1 | Alleen volledige verpakkingen |

Technische parameters

| | |
|------------------------|---------|
| Diameter (Inch) | 2.1/4 |
| Lengte (L) (mm) | 405 |
| Lengte (L) (Inch - ft) | 16 Inch |

Remarks De tolerantie van de totale lengte van de studbolts is volgens ASME B16.5 Tabel C-3 L is nominale lengte van de studbolt exclusief de afschuiningen.

| | |
|--------|--------------|
| Klasse | Gr.L7 - Gr.4 |
|--------|--------------|

| | |
|----------------|-------|
| Materiaalsoort | Staal |
|----------------|-------|

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Materiaalsoort Technisch | ASTM A320 - ASTM A194 |
|--------------------------|-----------------------|

| | |
|---------------|--------|
| Draadrichting | Rechts |
|---------------|--------|

| | |
|----------------------|-------|
| Oppervlaktebedekking | Blank |
|----------------------|-------|

| | |
|------------|--------------------|
| Draadsoort | 8 Unified National |
|------------|--------------------|

| | |
|------|--|
| Info | Moeren Grade 4 zijn niet meer opgenomen in ASTM A194/ A194M en zullen geleidelijk uitfaseren. Aanbevolen wordt |
|------|--|

Standaarden

| | |
|------|---------------|
| ASME | B16.5/B18.2.2 |
| ASTM | A193/A194 |
| BS | ≈4882 |

moeren in Grade 7
te gebruiken.

FABUKY
OF COURSE.

Technische specificatie

| | |
|-----------------|-------|
| B | 3.1/2 |
| M | 56 |
| Gangen per Inch | 8 |

Technische tekening

