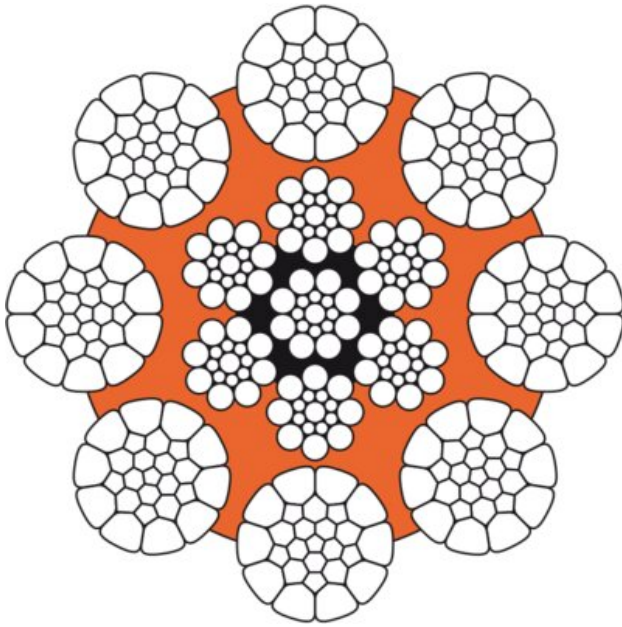


Канат сталевий Veropro 8

Інформація про товар



Конструкція каната: veropro 8-це 8-прядильна, не стійка до обертання мотузка з потовщеними зовнішніми переплетеннями і сердечником, покритим пластиковим шаром.

Властивості:

- Дуже висока міцність на розрив.
- Дуже стабільна конструкція каната з дуже хорошими втомними властивостями.
- Пластиковий шар між внутрішнім і зовнішнім переплетенням запобігає внутрішній знос і захищає ядро від корозії.
- Дуже висока стійкість до сплющування і зносу.
- Спеціально підходить для багатшарових котушок.

ISO 4309

Категорія мотузки: для 42 мм RCN.09, 43-48 мм РКН.11, > 48 мм RCN.13

Маркування: Згідно зі стандартом

Стандарт: EN 12385-4

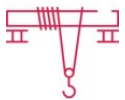
Увага: Veropro 8 не можна використовувати з вертлюгом.

Коефіцієнт заповнення: 0.666

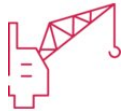
RCN: 09

Відхилення Ø: +2% to +4%

Overhead cranes



Mobile port crane



Offshore crane



Loading crane



Crawler crane



Container crane



Piling crane



Tower crane



Deck crane



Straddle carrier



| Код товару | Діаметр троса мм | Tensile strength N/mm ² | Площа перерізу мм ² | Мінімальна розривна сила кН 2160Н/мм2 | Покриття | Rope lay. | Вага kg/100m |
|-----------------|---------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|--------------|-----------|-----------------|
| 103101275050289 | 12,7 | 1 770 | 85 | 131,4 | Неоцинковане | sS | 72,6 |
| 103101274050289 | 12,7 | 1 770 | 85 | 131,4 | Неоцинковане | sZ | 72,6 |
| 103101273050289 | 12,7 | 1 770 | 85 | 131,4 | Неоцинковане | zS | 72,6 |
| 103101276050289 | 12,7 | 1 770 | 85 | 131,4 | Неоцинковане | zZ | 72,6 |
| 103101275250289 | 12,7 | 1 770 | 85 | 131,4 | Оцинковане | sS | 72,6 |
| 103101274250289 | 12,7 | 1 770 | 85 | 131,4 | Оцинковане | sZ | 72,6 |
| 103101273250289 | 12,7 | 1 770 | 85 | 131,4 | Оцинковане | zS | 72,6 |
| 103101276250289 | 12,7 | 1 770 | 85 | 131,4 | Оцинковане | zZ | 72,6 |
| 103101275070289 | 12,7 | 1 960 | 85 | 145,4 | Неоцинковане | sS | 72,6 |
| 103101274070289 | 12,7 | 1 960 | 85 | 145,4 | Неоцинковане | sZ | 72,6 |
| 103101273070289 | 12,7 | 1 960 | 85 | 145,4 | Неоцинковане | zS | 72,6 |
| 103101276070289 | 12,7 | 1 960 | 85 | 145,4 | Неоцинковане | zZ | 72,6 |
| 103101275270289 | 12,7 | 1 960 | 85 | 145,4 | Оцинковане | sS | 72,6 |
| 103101274270289 | 12,7 | 1 960 | 85 | 145,4 | Оцинковане | sZ | 72,6 |
| 103101273270289 | 12,7 | 1 960 | 85 | 145,4 | Оцинковане | zS | 72,6 |
| 103101276270289 | 12,7 | 1 960 | 85 | 145,4 | Оцинковане | zZ | 72,6 |
| 103101275100289 | 12,7 | 2 160 | 85 | 152,7 | Неоцинковане | sS | 72,6 |
| 103101274100289 | 12,7 | 2 160 | 85 | 152,7 | Неоцинковане | sZ | 72,6 |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103101273100289 | 12,7 | 2 160 | 85 | 152,7 | Неоцинковане | zS | 72,6 |
| 103101276100289 | 12,7 | 2 160 | 85 | 152,7 | Неоцинковане | zZ | 72,6 |
| 103101275300289 | 12,7 | 2 160 | 85 | 152,7 | Оцинковане | sS | 72,6 |
| 103101274300289 | 12,7 | 2 160 | 85 | 152,7 | Оцинковане | sZ | 72,6 |
| 103101273300289 | 12,7 | 2 160 | 85 | 152,7 | Оцинковане | zS | 72,6 |
| 103101276300289 | 12,7 | 2 160 | 85 | 152,7 | Оцинковане | zZ | 72,6 |
| 103102245050289 | 22,4 | 1 770 | 264 | 408,9 | Неоцинковане | sS | 225,7 |
| 103102244050289 | 22,4 | 1 770 | 264 | 408,9 | Неоцинковане | sZ | 225,7 |
| 103102243050289 | 22,4 | 1 770 | 264 | 408,9 | Неоцинковане | zS | 225,7 |
| 103102246050289 | 22,4 | 1 770 | 264 | 408,9 | Неоцинковане | zZ | 225,7 |
| 103102245250289 | 22,4 | 1 770 | 264 | 408,9 | Оцинковане | sS | 225,7 |
| 103102244250289 | 22,4 | 1 770 | 264 | 408,9 | Оцинковане | sZ | 225,7 |
| 103102243250289 | 22,4 | 1 770 | 264 | 408,9 | Оцинковане | zS | 225,7 |
| 103102246250289 | 22,4 | 1 770 | 264 | 408,9 | Оцинковане | zZ | 225,7 |
| 103102245070289 | 22,4 | 1 960 | 264 | 452,2 | Неоцинковане | sS | 225,7 |
| 103102244070289 | 22,4 | 1 960 | 264 | 452,2 | Неоцинковане | sZ | 225,7 |
| 103102243070289 | 22,4 | 1 960 | 264 | 452,2 | Неоцинковане | zS | 225,7 |
| 103102246070289 | 22,4 | 1 960 | 264 | 452,2 | Неоцинковане | zZ | 225,7 |
| 103102245270289 | 22,4 | 1 960 | 264 | 452,2 | Оцинковане | sS | 225,7 |
| 103102244270289 | 22,4 | 1 960 | 264 | 452,2 | Оцинковане | sZ | 225,7 |
| 103102243270289 | 22,4 | 1 960 | 264 | 452,2 | Оцинковане | zS | 225,7 |
| 103102246270289 | 22,4 | 1 960 | 264 | 452,2 | Оцинковане | zZ | 225,7 |
| 103102245100289 | 22,4 | 2 160 | 264 | 475,1 | Неоцинковане | sS | 225,7 |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103102244100289 | 22,4 | 2 160 | 264 | 475,1 | Неоцинковане | sZ | 225,7 |
| 103102243100289 | 22,4 | 2 160 | 264 | 475,1 | Неоцинковане | zS | 225,7 |
| 103102246100289 | 22,4 | 2 160 | 264 | 475,1 | Неоцинковане | zZ | 225,7 |
| 103102245300289 | 22,4 | 2 160 | 264 | 475,1 | Оцинковане | sS | 225,7 |
| 103102244300289 | 22,4 | 2 160 | 264 | 475,1 | Оцинковане | sZ | 225,7 |
| 103102243300289 | 22,4 | 2 160 | 264 | 475,1 | Оцинковане | zS | 225,7 |
| 103102246300289 | 22,4 | 2 160 | 264 | 475,1 | Оцинковане | zZ | 225,7 |
| 103102545050289 | 25,4 | 1 770 | 339 | 525,7 | Неоцинковане | sS | 290,2 |
| 103102544050289 | 25,4 | 1 770 | 339 | 525,7 | Неоцинковане | sZ | 290,2 |
| 103102543050289 | 25,4 | 1 770 | 339 | 525,7 | Неоцинковане | zS | 290,2 |
| 103102546050289 | 25,4 | 1 770 | 339 | 525,7 | Неоцинковане | zZ | 290,2 |
| 103102545250289 | 25,4 | 1 770 | 339 | 525,7 | Оцинковане | sS | 290,2 |
| 103102544250289 | 25,4 | 1 770 | 339 | 525,7 | Оцинковане | sZ | 290,2 |
| 103102543250289 | 25,4 | 1 770 | 339 | 525,7 | Оцинковане | zS | 290,2 |
| 103102546250289 | 25,4 | 1 770 | 339 | 525,7 | Оцинковане | zZ | 290,2 |
| 103102545070289 | 25,4 | 1 960 | 339 | 581,5 | Неоцинковане | sS | 290,2 |
| 103102544070289 | 25,4 | 1 960 | 339 | 581,5 | Неоцинковане | sZ | 290,2 |
| 103102543070289 | 25,4 | 1 960 | 339 | 581,5 | Неоцинковане | zS | 290,2 |
| 103102546070289 | 25,4 | 1 960 | 339 | 581,5 | Неоцинковане | zZ | 290,2 |
| 103102545270289 | 25,4 | 1 960 | 339 | 581,5 | Оцинковане | sS | 290,2 |
| 103102544270289 | 25,4 | 1 960 | 339 | 581,5 | Оцинковане | sZ | 290,2 |
| 103102543270289 | 25,4 | 1 960 | 339 | 581,5 | Оцинковане | zS | 290,2 |
| 103102546270289 | 25,4 | 1 960 | 339 | 581,5 | Оцинковане | zZ | 290,2 |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103102545100289 | 25,4 | 2 160 | 339 | 610,8 | Неоцинковане | sS | 290,2 |
| 103102544100289 | 25,4 | 2 160 | 339 | 610,8 | Неоцинковане | sZ | 290,2 |
| 103102543100289 | 25,4 | 2 160 | 339 | 610,8 | Неоцинковане | zS | 290,2 |
| 103102546100289 | 25,4 | 2 160 | 339 | 610,8 | Неоцинковане | zZ | 290,2 |
| 103102545300289 | 25,4 | 2 160 | 339 | 610,8 | Оцинковане | sS | 290,2 |
| 103102544300289 | 25,4 | 2 160 | 339 | 610,8 | Оцинковане | sZ | 290,2 |
| 103102543300289 | 25,4 | 2 160 | 339 | 610,8 | Оцинковане | zS | 290,2 |
| 103102546300289 | 25,4 | 2 160 | 339 | 610,8 | Оцинковане | zZ | 290,2 |
| 103102865050289 | 28,6 | 1 770 | 430 | 666,5 | Неоцинковане | sS | 368 |
| 103102864050289 | 28,6 | 1 770 | 430 | 666,5 | Неоцинковане | sZ | 368 |
| 103102863050289 | 28,6 | 1 770 | 430 | 666,5 | Неоцинковане | zS | 368 |
| 103102866050289 | 28,6 | 1 770 | 430 | 666,5 | Неоцинковане | zZ | 368 |
| 103102865250289 | 28,6 | 1 770 | 430 | 666,5 | Оцинковане | sS | 368 |
| 103102864250289 | 28,6 | 1 770 | 430 | 666,5 | Оцинковане | sZ | 368 |
| 103102863250289 | 28,6 | 1 770 | 430 | 666,5 | Оцинковане | zS | 368 |
| 103102866250289 | 28,6 | 1 770 | 430 | 666,5 | Оцинковане | zZ | 368 |
| 103102865070289 | 28,6 | 1 960 | 430 | 737,2 | Неоцинковане | sS | 368 |
| 103102864070289 | 28,6 | 1 960 | 430 | 737,2 | Неоцинковане | sZ | 368 |
| 103102863070289 | 28,6 | 1 960 | 430 | 737,2 | Неоцинковане | zS | 368 |
| 103102866070289 | 28,6 | 1 960 | 430 | 737,2 | Неоцинковане | zZ | 368 |
| 103102865270289 | 28,6 | 1 960 | 430 | 737,2 | Оцинковане | sS | 368 |
| 103102864270289 | 28,6 | 1 960 | 430 | 737,2 | Оцинковане | sZ | 368 |
| 103102863270289 | 28,6 | 1 960 | 430 | 737,2 | Оцинковане | zS | 368 |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103102866270289 | 28,6 | 1 960 | 430 | 737,2 | Оцинковане | zZ | 368 |
| 103102865100289 | 28,6 | 2 160 | 430 | 774,5 | Неоцинковане | sS | 368 |
| 103102864100289 | 28,6 | 2 160 | 430 | 774,5 | Неоцинковане | sZ | 368 |
| 103102863100289 | 28,6 | 2 160 | 430 | 774,5 | Неоцинковане | zS | 368 |
| 103102866100289 | 28,6 | 2 160 | 430 | 774,5 | Неоцинковане | zZ | 368 |
| 103102865300289 | 28,6 | 2 160 | 430 | 774,5 | Оцинковане | sS | 368 |
| 103102864300289 | 28,6 | 2 160 | 430 | 774,5 | Оцинковане | sZ | 368 |
| 103102863300289 | 28,6 | 2 160 | 430 | 774,5 | Оцинковане | zS | 368 |
| 103102866300289 | 28,6 | 2 160 | 430 | 774,5 | Оцинковане | zZ | 368 |
| 103104135050289 | 41,3 | 1 770 | 897 | 1 390 | Неоцинковане | sS | 767,3 |
| 103104134050289 | 41,3 | 1 770 | 897 | 1 390 | Неоцинковане | sZ | 767,3 |
| 103104133050289 | 41,3 | 1 770 | 897 | 1 390 | Неоцинковане | zS | 767,3 |
| 103104136050289 | 41,3 | 1 770 | 897 | 1 390 | Неоцинковане | zZ | 767,3 |
| 103104135250289 | 41,3 | 1 770 | 897 | 1 390 | Оцинковане | sS | 767,3 |
| 103104134250289 | 41,3 | 1 770 | 897 | 1 390 | Оцинковане | sZ | 767,3 |
| 103104133250289 | 41,3 | 1 770 | 897 | 1 390 | Оцинковане | zS | 767,3 |
| 103104136250289 | 41,3 | 1 770 | 897 | 1 390 | Оцинковане | zZ | 767,3 |
| 103104135070289 | 41,3 | 1 960 | 897 | 1 537 | Неоцинковане | sS | 767,3 |
| 103104134070289 | 41,3 | 1 960 | 897 | 1 537 | Неоцинковане | sZ | 767,3 |
| 103104133070289 | 41,3 | 1 960 | 897 | 1 537 | Неоцинковане | zS | 767,3 |
| 103104136070289 | 41,3 | 1 960 | 897 | 1 537 | Неоцинковане | zZ | 767,3 |
| 103104135270289 | 41,3 | 1 960 | 897 | 1 537 | Оцинковане | sS | 767,3 |
| 103104134270289 | 41,3 | 1 960 | 897 | 1 537 | Оцинковане | sZ | 767,3 |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|-------|-------|-------|--------------|----|-------|
| 103104133270289 | 41,3 | 1 960 | 897 | 1 537 | Оцинковане | zS | 767,3 |
| 103104136270289 | 41,3 | 1 960 | 897 | 1 537 | Оцинковане | zZ | 767,3 |
| 103104135100289 | 41,3 | 2 160 | 897 | 1 615 | Неоцинковане | sS | 767,3 |
| 103104134100289 | 41,3 | 2 160 | 897 | 1 615 | Неоцинковане | sZ | 767,3 |
| 103104133100289 | 41,3 | 2 160 | 897 | 1 615 | Неоцинковане | zS | 767,3 |
| 103104136100289 | 41,3 | 2 160 | 897 | 1 615 | Неоцинковане | zZ | 767,3 |
| 103104135300289 | 41,3 | 2 160 | 897 | 1 615 | Оцинковане | sS | 767,3 |
| 103104134300289 | 41,3 | 2 160 | 897 | 1 615 | Оцинковане | sZ | 767,3 |
| 103104133300289 | 41,3 | 2 160 | 897 | 1 615 | Оцинковане | zS | 767,3 |
| 103104136300289 | 41,3 | 2 160 | 897 | 1 615 | Оцинковане | zZ | 767,3 |
| 103104755050289 | 47,5 | 1 770 | 1 187 | 1 838 | Неоцинковане | sS | 1 015 |
| 103104754050289 | 47,5 | 1 770 | 1 187 | 1 838 | Неоцинковане | sZ | 1 015 |
| 103104753050289 | 47,5 | 1 770 | 1 187 | 1 838 | Неоцинковане | zS | 1 015 |
| 103104756050289 | 47,5 | 1 770 | 1 187 | 1 838 | Неоцинковане | zZ | 1 015 |
| 103104755250289 | 47,5 | 1 770 | 1 187 | 1 838 | Оцинковане | sS | 1 015 |
| 103104754250289 | 47,5 | 1 770 | 1 187 | 1 838 | Оцинковане | sZ | 1 015 |
| 103104753250289 | 47,5 | 1 770 | 1 187 | 1 838 | Оцинковане | zS | 1 015 |
| 103104756250289 | 47,5 | 1 770 | 1 187 | 1 838 | Оцинковане | zZ | 1 015 |
| 103104755070289 | 47,5 | 1 960 | 1 187 | 2 034 | Неоцинковане | sS | 1 015 |
| 103104754070289 | 47,5 | 1 960 | 1 187 | 2 034 | Неоцинковане | sZ | 1 015 |
| 103104753070289 | 47,5 | 1 960 | 1 187 | 2 034 | Неоцинковане | zS | 1 015 |
| 103104756070289 | 47,5 | 1 960 | 1 187 | 2 034 | Неоцинковане | zZ | 1 015 |
| 103104755270289 | 47,5 | 1 960 | 1 187 | 2 034 | Оцинковане | sS | 1 015 |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|-------|-------|-------|--------------|----|-------|
| 103104754270289 | 47,5 | 1 960 | 1 187 | 2 034 | Оцинковане | sZ | 1 015 |
| 103104753270289 | 47,5 | 1 960 | 1 187 | 2 034 | Оцинковане | zS | 1 015 |
| 103104756270289 | 47,5 | 1 960 | 1 187 | 2 034 | Оцинковане | zZ | 1 015 |
| 103104755100289 | 47,5 | 2 160 | 1 187 | 2 136 | Неоцинковане | sS | 1 015 |
| 103104754100289 | 47,5 | 2 160 | 1 187 | 2 136 | Неоцинковане | sZ | 1 015 |
| 103104753100289 | 47,5 | 2 160 | 1 187 | 2 136 | Неоцинковане | zS | 1 015 |
| 103104756100289 | 47,5 | 2 160 | 1 187 | 2 136 | Неоцинковане | zZ | 1 015 |
| 103104755300289 | 47,5 | 2 160 | 1 187 | 2 136 | Оцинковане | sS | 1 015 |
| 103104754300289 | 47,5 | 2 160 | 1 187 | 2 136 | Оцинковане | sZ | 1 015 |
| 103104753300289 | 47,5 | 2 160 | 1 187 | 2 136 | Оцинковане | zS | 1 015 |
| 103104756300289 | 47,5 | 2 160 | 1 187 | 2 136 | Оцинковане | zZ | 1 015 |
| 103100805050289 | 8 | 1 770 | 33 | 52,1 | Неоцинковане | sS | 28,8 |
| 103100804050289 | 8 | 1 770 | 33 | 52,1 | Неоцинковане | sZ | 28,8 |
| 103100803050289 | 8 | 1 770 | 33 | 52,1 | Неоцинковане | zS | 28,8 |
| 103100806050289 | 8 | 1 770 | 33 | 52,1 | Неоцинковане | zZ | 28,8 |
| 103100805250289 | 8 | 1 770 | 33 | 52,1 | Оцинковане | sS | 28,8 |
| 103100804250289 | 8 | 1 770 | 33 | 52,1 | Оцинковане | sZ | 28,8 |
| 103100803250289 | 8 | 1 770 | 33 | 52,1 | Оцинковане | zS | 28,8 |
| 103100806250289 | 8 | 1 770 | 33 | 52,1 | Оцинковане | zZ | 28,8 |
| 103100805070289 | 8 | 1 960 | 33 | 57,7 | Неоцинковане | sS | 28,8 |
| 103100804070289 | 8 | 1 960 | 33 | 57,7 | Неоцинковане | sZ | 28,8 |
| 103100803070289 | 8 | 1 960 | 33 | 57,7 | Неоцинковане | zS | 28,8 |
| 103100806070289 | 8 | 1 960 | 33 | 57,7 | Неоцинковане | zZ | 28,8 |

| | | | | | | | |
|-----------------|---|-------|----|------|--------------|----|------|
| 103100805270289 | 8 | 1 960 | 33 | 57,7 | Оцинковане | sS | 28,8 |
| 103100804270289 | 8 | 1 960 | 33 | 57,7 | Оцинковане | sZ | 28,8 |
| 103100803270289 | 8 | 1 960 | 33 | 57,7 | Оцинковане | zS | 28,8 |
| 103100806270289 | 8 | 1 960 | 33 | 57,7 | Оцинковане | zZ | 28,8 |
| 103100805100289 | 8 | 2 160 | 33 | 60,6 | Неоцинковане | sS | 28,8 |
| 103100804100289 | 8 | 2 160 | 33 | 60,6 | Неоцинковане | sZ | 28,8 |
| 103100803100289 | 8 | 2 160 | 33 | 60,6 | Неоцинковане | zS | 28,8 |
| 103100806100289 | 8 | 2 160 | 33 | 60,6 | Неоцинковане | zZ | 28,8 |
| 103100805300289 | 8 | 2 160 | 33 | 60,6 | Оцинковане | sS | 28,8 |
| 103100804300289 | 8 | 2 160 | 33 | 60,6 | Оцинковане | sZ | 28,8 |
| 103100803300289 | 8 | 2 160 | 33 | 60,6 | Оцинковане | zS | 28,8 |
| 103100806300289 | 8 | 2 160 | 33 | 60,6 | Оцинковане | zZ | 28,8 |
| 103100904250289 | 9 | 1 770 | 42 | 66 | Оцинковане | sZ | 35,4 |
| 103100905050289 | 9 | 1 770 | 42 | 66 | Неоцинковане | sS | 36,4 |
| 103100904050289 | 9 | 1 770 | 42 | 66 | Неоцинковане | sZ | 36,4 |
| 103100903050289 | 9 | 1 770 | 42 | 66 | Неоцинковане | zS | 36,4 |
| 103100906050289 | 9 | 1 770 | 42 | 66 | Неоцинковане | zZ | 36,4 |
| 103100905250289 | 9 | 1 770 | 42 | 66 | Оцинковане | sS | 36,4 |
| 103100903250289 | 9 | 1 770 | 42 | 66 | Оцинковане | zS | 36,4 |
| 103100906250289 | 9 | 1 770 | 42 | 66 | Оцинковане | zZ | 36,4 |
| 103100905070289 | 9 | 1 960 | 42 | 73 | Неоцинковане | sS | 36,4 |
| 103100904070289 | 9 | 1 960 | 42 | 73 | Неоцинковане | sZ | 36,4 |
| 103100903070289 | 9 | 1 960 | 42 | 73 | Неоцинковане | zS | 36,4 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|----|------|--------------|----|------|
| 103100906070289 | 9 | 1 960 | 42 | 73 | Неоцинковане | zZ | 36,4 |
| 103100905270289 | 9 | 1 960 | 42 | 73 | Оцинковане | sS | 36,4 |
| 103100904270289 | 9 | 1 960 | 42 | 73 | Оцинковане | sZ | 36,4 |
| 103100903270289 | 9 | 1 960 | 42 | 73 | Оцинковане | zS | 36,4 |
| 103100906270289 | 9 | 1 960 | 42 | 73 | Оцинковане | zZ | 36,4 |
| 103100905100289 | 9 | 2 160 | 42 | 76,7 | Неоцинковане | sS | 36,4 |
| 103100904100289 | 9 | 2 160 | 42 | 76,7 | Неоцинковане | sZ | 36,4 |
| 103100903100289 | 9 | 2 160 | 42 | 76,7 | Неоцинковане | zS | 36,4 |
| 103100906100289 | 9 | 2 160 | 42 | 76,7 | Неоцинковане | zZ | 36,4 |
| 103100905300289 | 9 | 2 160 | 42 | 76,7 | Оцинковане | sS | 36,4 |
| 103100904300289 | 9 | 2 160 | 42 | 76,7 | Оцинковане | sZ | 36,4 |
| 103100903300289 | 9 | 2 160 | 42 | 76,7 | Оцинковане | zS | 36,4 |
| 103100906300289 | 9 | 2 160 | 42 | 76,7 | Оцинковане | zZ | 36,4 |
| 103101005050289 | 10 | 1 770 | 52 | 81,5 | Неоцинковане | sS | 45 |
| 103101004050289 | 10 | 1 770 | 52 | 81,5 | Неоцинковане | sZ | 45 |
| 103101003050289 | 10 | 1 770 | 52 | 81,5 | Неоцинковане | zS | 45 |
| 103101006050289 | 10 | 1 770 | 52 | 81,5 | Неоцинковане | zZ | 45 |
| 103101005250289 | 10 | 1 770 | 52 | 81,5 | Оцинковане | sS | 45 |
| 103101004250289 | 10 | 1 770 | 52 | 81,5 | Оцинковане | sZ | 45 |
| 103101003250289 | 10 | 1 770 | 52 | 81,5 | Оцинковане | zS | 45 |
| 103101006250289 | 10 | 1 770 | 52 | 81,5 | Оцинковане | zZ | 45 |
| 103101005070289 | 10 | 1 960 | 52 | 90,1 | Неоцинковане | sS | 45 |
| 103101004070289 | 10 | 1 960 | 52 | 90,1 | Неоцинковане | sZ | 45 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|----|-------|--------------|----|------|
| 103101003070289 | 10 | 1 960 | 52 | 90,1 | Неоцинковане | zS | 45 |
| 103101006070289 | 10 | 1 960 | 52 | 90,1 | Неоцинковане | zZ | 45 |
| 103101005270289 | 10 | 1 960 | 52 | 90,1 | Оцинковане | sS | 45 |
| 103101004270289 | 10 | 1 960 | 52 | 90,1 | Оцинковане | sZ | 45 |
| 103101003270289 | 10 | 1 960 | 52 | 90,1 | Оцинковане | zS | 45 |
| 103101006270289 | 10 | 1 960 | 52 | 90,1 | Оцинковане | zZ | 45 |
| 103101005100289 | 10 | 2 160 | 52 | 94,7 | Неоцинковане | sS | 45 |
| 103101004100289 | 10 | 2 160 | 52 | 94,7 | Неоцинковане | sZ | 45 |
| 103101003100289 | 10 | 2 160 | 52 | 94,7 | Неоцинковане | zS | 45 |
| 103101006100289 | 10 | 2 160 | 52 | 94,7 | Неоцинковане | zZ | 45 |
| 103101005300289 | 10 | 2 160 | 52 | 94,7 | Оцинковане | sS | 45 |
| 103101004300289 | 10 | 2 160 | 52 | 94,7 | Оцинковане | sZ | 45 |
| 103101003300289 | 10 | 2 160 | 52 | 94,7 | Оцинковане | zS | 45 |
| 103101006300289 | 10 | 2 160 | 52 | 94,7 | Оцинковане | zZ | 45 |
| 103101105050289 | 11 | 1 770 | 63 | 98,6 | Неоцинковане | sS | 54,4 |
| 103101104050289 | 11 | 1 770 | 63 | 98,6 | Неоцинковане | sZ | 54,4 |
| 103101103050289 | 11 | 1 770 | 63 | 98,6 | Неоцинковане | zS | 54,4 |
| 103101106050289 | 11 | 1 770 | 63 | 98,6 | Неоцинковане | zZ | 54,4 |
| 103101105250289 | 11 | 1 770 | 63 | 98,6 | Оцинковане | sS | 54,4 |
| 103101104250289 | 11 | 1 770 | 63 | 98,6 | Оцинковане | sZ | 54,4 |
| 103101103250289 | 11 | 1 770 | 63 | 98,6 | Оцинковане | zS | 54,4 |
| 103101106250289 | 11 | 1 770 | 63 | 98,6 | Оцинковане | zZ | 54,4 |
| 103101105070289 | 11 | 1 960 | 63 | 109,1 | Неоцинковане | sS | 54,4 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|----|-------|--------------|----|------|
| 103101104070289 | 11 | 1 960 | 63 | 109,1 | Неоцинковане | sZ | 54,4 |
| 103101103070289 | 11 | 1 960 | 63 | 109,1 | Неоцинковане | zS | 54,4 |
| 103101106070289 | 11 | 1 960 | 63 | 109,1 | Неоцинковане | zZ | 54,4 |
| 103101105270289 | 11 | 1 960 | 63 | 109,1 | Оцинковане | sS | 54,4 |
| 103101104270289 | 11 | 1 960 | 63 | 109,1 | Оцинковане | sZ | 54,4 |
| 103101103270289 | 11 | 1 960 | 63 | 109,1 | Оцинковане | zS | 54,4 |
| 103101106270289 | 11 | 1 960 | 63 | 109,1 | Оцинковане | zZ | 54,4 |
| 103101105100289 | 11 | 2 160 | 63 | 114,6 | Неоцинковане | sS | 54,4 |
| 103101104100289 | 11 | 2 160 | 63 | 114,6 | Неоцинковане | sZ | 54,4 |
| 103101103100289 | 11 | 2 160 | 63 | 114,6 | Неоцинковане | zS | 54,4 |
| 103101106100289 | 11 | 2 160 | 63 | 114,6 | Неоцинковане | zZ | 54,4 |
| 103101105300289 | 11 | 2 160 | 63 | 114,6 | Оцинковане | sS | 54,4 |
| 103101104300289 | 11 | 2 160 | 63 | 114,6 | Оцинковане | sZ | 54,4 |
| 103101103300289 | 11 | 2 160 | 63 | 114,6 | Оцинковане | zS | 54,4 |
| 103101106300289 | 11 | 2 160 | 63 | 114,6 | Оцинковане | zZ | 54,4 |
| 103101205050289 | 12 | 1 770 | 75 | 117,3 | Неоцинковане | sS | 64,8 |
| 103101204050289 | 12 | 1 770 | 75 | 117,3 | Неоцинковане | sZ | 64,8 |
| 103101203050289 | 12 | 1 770 | 75 | 117,3 | Неоцинковане | zS | 64,8 |
| 103101206050289 | 12 | 1 770 | 75 | 117,3 | Неоцинковане | zZ | 64,8 |
| 103101205250289 | 12 | 1 770 | 75 | 117,3 | Оцинковане | sS | 64,8 |
| 103101204250289 | 12 | 1 770 | 75 | 117,3 | Оцинковане | sZ | 64,8 |
| 103101203250289 | 12 | 1 770 | 75 | 117,3 | Оцинковане | zS | 64,8 |
| 103101206250289 | 12 | 1 770 | 75 | 117,3 | Оцинковане | zZ | 64,8 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|----|-------|--------------|----|------|
| 103101205070289 | 12 | 1 960 | 75 | 129,8 | Неоцинковане | sS | 64,8 |
| 103101204070289 | 12 | 1 960 | 75 | 129,8 | Неоцинковане | sZ | 64,8 |
| 103101203070289 | 12 | 1 960 | 75 | 129,8 | Неоцинковане | zS | 64,8 |
| 103101206070289 | 12 | 1 960 | 75 | 129,8 | Неоцинковане | zZ | 64,8 |
| 103101205270289 | 12 | 1 960 | 75 | 129,8 | Оцинковане | sS | 64,8 |
| 103101204270289 | 12 | 1 960 | 75 | 129,8 | Оцинковане | sZ | 64,8 |
| 103101203270289 | 12 | 1 960 | 75 | 129,8 | Оцинковане | zS | 64,8 |
| 103101206270289 | 12 | 1 960 | 75 | 129,8 | Оцинковане | zZ | 64,8 |
| 103101205100289 | 12 | 2 160 | 75 | 136,3 | Неоцинковане | sS | 64,8 |
| 103101204100289 | 12 | 2 160 | 75 | 136,3 | Неоцинковане | sZ | 64,8 |
| 103101203100289 | 12 | 2 160 | 75 | 136,3 | Неоцинковане | zS | 64,8 |
| 103101206100289 | 12 | 2 160 | 75 | 136,3 | Неоцинковане | zZ | 64,8 |
| 103101205300289 | 12 | 2 160 | 75 | 136,3 | Оцинковане | sS | 64,8 |
| 103101204300289 | 12 | 2 160 | 75 | 136,3 | Оцинковане | sZ | 64,8 |
| 103101203300289 | 12 | 2 160 | 75 | 136,3 | Оцинковане | zS | 64,8 |
| 103101206300289 | 12 | 2 160 | 75 | 136,3 | Оцинковане | zZ | 64,8 |
| 103101305050289 | 13 | 1 770 | 88 | 137,7 | Неоцинковане | sS | 76 |
| 103101304050289 | 13 | 1 770 | 88 | 137,7 | Неоцинковане | sZ | 76 |
| 103101303050289 | 13 | 1 770 | 88 | 137,7 | Неоцинковане | zS | 76 |
| 103101306050289 | 13 | 1 770 | 88 | 137,7 | Неоцинковане | zZ | 76 |
| 103101305250289 | 13 | 1 770 | 88 | 137,7 | Оцинковане | sS | 76 |
| 103101304250289 | 13 | 1 770 | 88 | 137,7 | Оцинковане | sZ | 76 |
| 103101303250289 | 13 | 1 770 | 88 | 137,7 | Оцинковане | zS | 76 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|------|
| 103101306250289 | 13 | 1 770 | 88 | 137,7 | Оцинковане | zZ | 76 |
| 103101305070289 | 13 | 1 960 | 88 | 152,3 | Неоцинковане | sS | 76 |
| 103101304070289 | 13 | 1 960 | 88 | 152,3 | Неоцинковане | sZ | 76 |
| 103101303070289 | 13 | 1 960 | 88 | 152,3 | Неоцинковане | zS | 76 |
| 103101306070289 | 13 | 1 960 | 88 | 152,3 | Неоцинковане | zZ | 76 |
| 103101305270289 | 13 | 1 960 | 88 | 152,3 | Оцинковане | sS | 76 |
| 103101304270289 | 13 | 1 960 | 88 | 152,3 | Оцинковане | sZ | 76 |
| 103101303270289 | 13 | 1 960 | 88 | 152,3 | Оцинковане | zS | 76 |
| 103101306270289 | 13 | 1 960 | 88 | 152,3 | Оцинковане | zZ | 76 |
| 103101305100289 | 13 | 2 160 | 88 | 160 | Неоцинковане | sS | 76 |
| 103101304100289 | 13 | 2 160 | 88 | 160 | Неоцинковане | sZ | 76 |
| 103101303100289 | 13 | 2 160 | 88 | 160 | Неоцинковане | zS | 76 |
| 103101306100289 | 13 | 2 160 | 88 | 160 | Неоцинковане | zZ | 76 |
| 103101305300289 | 13 | 2 160 | 88 | 160 | Оцинковане | sS | 76 |
| 103101304300289 | 13 | 2 160 | 88 | 160 | Оцинковане | sZ | 76 |
| 103101303300289 | 13 | 2 160 | 88 | 160 | Оцинковане | zS | 76 |
| 103101306300289 | 13 | 2 160 | 88 | 160 | Оцинковане | zZ | 76 |
| 103101405050289 | 14 | 1 770 | 103 | 159,7 | Неоцинковане | sS | 88,2 |
| 103101404050289 | 14 | 1 770 | 103 | 159,7 | Неоцинковане | sZ | 88,2 |
| 103101403050289 | 14 | 1 770 | 103 | 159,7 | Неоцинковане | zS | 88,2 |
| 103101406050289 | 14 | 1 770 | 103 | 159,7 | Неоцинковане | zZ | 88,2 |
| 103101405250289 | 14 | 1 770 | 103 | 159,7 | Оцинковане | sS | 88,2 |
| 103101404250289 | 14 | 1 770 | 103 | 159,7 | Оцинковане | sZ | 88,2 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103101403250289 | 14 | 1 770 | 103 | 159,7 | Оцинковане | zS | 88,2 |
| 103101406250289 | 14 | 1 770 | 103 | 159,7 | Оцинковане | zZ | 88,2 |
| 103101405070289 | 14 | 1 960 | 103 | 176,7 | Неоцинковане | sS | 88,2 |
| 103101404070289 | 14 | 1 960 | 103 | 176,7 | Неоцинковане | sZ | 88,2 |
| 103101403070289 | 14 | 1 960 | 103 | 176,7 | Неоцинковане | zS | 88,2 |
| 103101406070289 | 14 | 1 960 | 103 | 176,7 | Неоцинковане | zZ | 88,2 |
| 103101405270289 | 14 | 1 960 | 103 | 176,7 | Оцинковане | sS | 88,2 |
| 103101404270289 | 14 | 1 960 | 103 | 176,7 | Оцинковане | sZ | 88,2 |
| 103101403270289 | 14 | 1 960 | 103 | 176,7 | Оцинковане | zS | 88,2 |
| 103101406270289 | 14 | 1 960 | 103 | 176,7 | Оцинковане | zZ | 88,2 |
| 103101405100289 | 14 | 2 160 | 103 | 185,6 | Неоцинковане | sS | 88,2 |
| 103101404100289 | 14 | 2 160 | 103 | 185,6 | Неоцинковане | sZ | 88,2 |
| 103101403100289 | 14 | 2 160 | 103 | 185,6 | Неоцинковане | zS | 88,2 |
| 103101406100289 | 14 | 2 160 | 103 | 185,6 | Неоцинковане | zZ | 88,2 |
| 103101405300289 | 14 | 2 160 | 103 | 185,6 | Оцинковане | sS | 88,2 |
| 103101404300289 | 14 | 2 160 | 103 | 185,6 | Оцинковане | sZ | 88,2 |
| 103101403300289 | 14 | 2 160 | 103 | 185,6 | Оцинковане | zS | 88,2 |
| 103101406300289 | 14 | 2 160 | 103 | 185,6 | Оцинковане | zZ | 88,2 |
| 103101505050289 | 15 | 1 770 | 118 | 183,3 | Неоцинковане | sS | 101,2 |
| 103101504050289 | 15 | 1 770 | 118 | 183,3 | Неоцинковане | sZ | 101,2 |
| 103101503050289 | 15 | 1 770 | 118 | 183,3 | Неоцинковане | zS | 101,2 |
| 103101506050289 | 15 | 1 770 | 118 | 183,3 | Неоцинковане | zZ | 101,2 |
| 103101505250289 | 15 | 1 770 | 118 | 183,3 | Оцинковане | sS | 101,2 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103101504250289 | 15 | 1 770 | 118 | 183,3 | Оцинковане | sZ | 101,2 |
| 103101503250289 | 15 | 1 770 | 118 | 183,3 | Оцинковане | zS | 101,2 |
| 103101506250289 | 15 | 1 770 | 118 | 183,3 | Оцинковане | zZ | 101,2 |
| 103101505070289 | 15 | 1 960 | 118 | 202,8 | Неоцинковане | sS | 101,2 |
| 103101504070289 | 15 | 1 960 | 118 | 202,8 | Неоцинковане | sZ | 101,2 |
| 103101503070289 | 15 | 1 960 | 118 | 202,8 | Неоцинковане | zS | 101,2 |
| 103101506070289 | 15 | 1 960 | 118 | 202,8 | Неоцинковане | zZ | 101,2 |
| 103101505270289 | 15 | 1 960 | 118 | 202,8 | Оцинковане | sS | 101,2 |
| 103101504270289 | 15 | 1 960 | 118 | 202,8 | Оцинковане | sZ | 101,2 |
| 103101503270289 | 15 | 1 960 | 118 | 202,8 | Оцинковане | zS | 101,2 |
| 103101506270289 | 15 | 1 960 | 118 | 202,8 | Оцинковане | zZ | 101,2 |
| 103101505100289 | 15 | 2 160 | 118 | 213 | Неоцинковане | sS | 101,2 |
| 103101504100289 | 15 | 2 160 | 118 | 213 | Неоцинковане | sZ | 101,2 |
| 103101503100289 | 15 | 2 160 | 118 | 213 | Неоцинковане | zS | 101,2 |
| 103101506100289 | 15 | 2 160 | 118 | 213 | Неоцинковане | zZ | 101,2 |
| 103101505300289 | 15 | 2 160 | 118 | 213 | Оцинковане | sS | 101,2 |
| 103101504300289 | 15 | 2 160 | 118 | 213 | Оцинковане | sZ | 101,2 |
| 103101503300289 | 15 | 2 160 | 118 | 213 | Оцинковане | zS | 101,2 |
| 103101506300289 | 15 | 2 160 | 118 | 213 | Оцинковане | zZ | 101,2 |
| 103101605050289 | 16 | 1 770 | 134 | 208,6 | Неоцинковане | sS | 115,2 |
| 103101604050289 | 16 | 1 770 | 134 | 208,6 | Неоцинковане | sZ | 115,2 |
| 103101603050289 | 16 | 1 770 | 134 | 208,6 | Неоцинковане | zS | 115,2 |
| 103101606050289 | 16 | 1 770 | 134 | 208,6 | Неоцинковане | zZ | 115,2 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103101605250289 | 16 | 1 770 | 134 | 208,6 | Оцинковане | sS | 115,2 |
| 103101604250289 | 16 | 1 770 | 134 | 208,6 | Оцинковане | sZ | 115,2 |
| 103101603250289 | 16 | 1 770 | 134 | 208,6 | Оцинковане | zS | 115,2 |
| 103101606250289 | 16 | 1 770 | 134 | 208,6 | Оцинковане | zZ | 115,2 |
| 103101605070289 | 16 | 1 960 | 134 | 230,7 | Неоцинковане | sS | 115,2 |
| 103101604070289 | 16 | 1 960 | 134 | 230,7 | Неоцинковане | sZ | 115,2 |
| 103101603070289 | 16 | 1 960 | 134 | 230,7 | Неоцинковане | zS | 115,2 |
| 103101606070289 | 16 | 1 960 | 134 | 230,7 | Неоцинковане | zZ | 115,2 |
| 103101605270289 | 16 | 1 960 | 134 | 230,7 | Оцинковане | sS | 115,2 |
| 103101604270289 | 16 | 1 960 | 134 | 230,7 | Оцинковане | sZ | 115,2 |
| 103101603270289 | 16 | 1 960 | 134 | 230,7 | Оцинковане | zS | 115,2 |
| 103101606270289 | 16 | 1 960 | 134 | 230,7 | Оцинковане | zZ | 115,2 |
| 103101605100289 | 16 | 2 160 | 134 | 242,4 | Неоцинковане | sS | 115,2 |
| 103101604100289 | 16 | 2 160 | 134 | 242,4 | Неоцинковане | sZ | 115,2 |
| 103101603100289 | 16 | 2 160 | 134 | 242,4 | Неоцинковане | zS | 115,2 |
| 103101606100289 | 16 | 2 160 | 134 | 242,4 | Неоцинковане | zZ | 115,2 |
| 103101605300289 | 16 | 2 160 | 134 | 242,4 | Оцинковане | sS | 115,2 |
| 103101604300289 | 16 | 2 160 | 134 | 242,4 | Оцинковане | sZ | 115,2 |
| 103101603300289 | 16 | 2 160 | 134 | 242,4 | Оцинковане | zS | 115,2 |
| 103101606300289 | 16 | 2 160 | 134 | 242,4 | Оцинковане | zZ | 115,2 |
| 103101705050289 | 17 | 1 770 | 151 | 235,5 | Неоцинковане | sS | 130 |
| 103101704050289 | 17 | 1 770 | 151 | 235,5 | Неоцинковане | sZ | 130 |
| 103101703050289 | 17 | 1 770 | 151 | 235,5 | Неоцинковане | zS | 130 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103101706050289 | 17 | 1 770 | 151 | 235,5 | Неоцинковане | zZ | 130 |
| 103101705250289 | 17 | 1 770 | 151 | 235,5 | Оцинковане | sS | 130 |
| 103101704250289 | 17 | 1 770 | 151 | 235,5 | Оцинковане | sZ | 130 |
| 103101703250289 | 17 | 1 770 | 151 | 235,5 | Оцинковане | zS | 130 |
| 103101706250289 | 17 | 1 770 | 151 | 235,5 | Оцинковане | zZ | 130 |
| 103101705070289 | 17 | 1 960 | 151 | 260,5 | Неоцинковане | sS | 130 |
| 103101704070289 | 17 | 1 960 | 151 | 260,5 | Неоцинковане | sZ | 130 |
| 103101703070289 | 17 | 1 960 | 151 | 260,5 | Неоцинковане | zS | 130 |
| 103101706070289 | 17 | 1 960 | 151 | 260,5 | Неоцинковане | zZ | 130 |
| 103101705270289 | 17 | 1 960 | 151 | 260,5 | Оцинковане | sS | 130 |
| 103101704270289 | 17 | 1 960 | 151 | 260,5 | Оцинковане | sZ | 130 |
| 103101703270289 | 17 | 1 960 | 151 | 260,5 | Оцинковане | zS | 130 |
| 103101706270289 | 17 | 1 960 | 151 | 260,5 | Оцинковане | zZ | 130 |
| 103101705100289 | 17 | 2 160 | 151 | 273,6 | Неоцинковане | sS | 130 |
| 103101704100289 | 17 | 2 160 | 151 | 273,6 | Неоцинковане | sZ | 130 |
| 103101703100289 | 17 | 2 160 | 151 | 273,6 | Неоцинковане | zS | 130 |
| 103101706100289 | 17 | 2 160 | 151 | 273,6 | Неоцинковане | zZ | 130 |
| 103101705300289 | 17 | 2 160 | 151 | 273,6 | Оцинковане | sS | 130 |
| 103101704300289 | 17 | 2 160 | 151 | 273,6 | Оцинковане | sZ | 130 |
| 103101703300289 | 17 | 2 160 | 151 | 273,6 | Оцинковане | zS | 130 |
| 103101706300289 | 17 | 2 160 | 151 | 273,6 | Оцинковане | zZ | 130 |
| 103101805050289 | 18 | 1 770 | 169 | 264 | Неоцинковане | sS | 146,7 |
| 103101804050289 | 18 | 1 770 | 169 | 264 | Неоцинковане | sZ | 146,7 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103101803050289 | 18 | 1 770 | 169 | 264 | Неоцинковане | zS | 146,7 |
| 103101806050289 | 18 | 1 770 | 169 | 264 | Неоцинковане | zZ | 146,7 |
| 103101805250289 | 18 | 1 770 | 169 | 264 | Оцинковане | sS | 146,7 |
| 103101804250289 | 18 | 1 770 | 169 | 264 | Оцинковане | sZ | 146,7 |
| 103101803250289 | 18 | 1 770 | 169 | 264 | Оцинковане | zS | 146,7 |
| 103101806250289 | 18 | 1 770 | 169 | 264 | Оцинковане | zZ | 146,7 |
| 103101805070289 | 18 | 1 960 | 169 | 292 | Неоцинковане | sS | 146,7 |
| 103101804070289 | 18 | 1 960 | 169 | 292 | Неоцинковане | sZ | 146,7 |
| 103101803070289 | 18 | 1 960 | 169 | 292 | Неоцинковане | zS | 146,7 |
| 103101806070289 | 18 | 1 960 | 169 | 292 | Неоцинковане | zZ | 146,7 |
| 103101805270289 | 18 | 1 960 | 169 | 292 | Оцинковане | sS | 146,7 |
| 103101804270289 | 18 | 1 960 | 169 | 292 | Оцинковане | sZ | 146,7 |
| 103101803270289 | 18 | 1 960 | 169 | 292 | Оцинковане | zS | 146,7 |
| 103101806270289 | 18 | 1 960 | 169 | 292 | Оцинковане | zZ | 146,7 |
| 103101805100289 | 18 | 2 160 | 169 | 306,8 | Неоцинковане | sS | 146,7 |
| 103101804100289 | 18 | 2 160 | 169 | 306,8 | Неоцинковане | sZ | 146,7 |
| 103101803100289 | 18 | 2 160 | 169 | 306,8 | Неоцинковане | zS | 146,7 |
| 103101806100289 | 18 | 2 160 | 169 | 306,8 | Неоцинковане | zZ | 146,7 |
| 103101805300289 | 18 | 2 160 | 169 | 306,8 | Оцинковане | sS | 146,7 |
| 103101804300289 | 18 | 2 160 | 169 | 306,8 | Оцинковане | sZ | 146,7 |
| 103101803300289 | 18 | 2 160 | 169 | 306,8 | Оцинковане | zS | 146,7 |
| 103101806300289 | 18 | 2 160 | 169 | 306,8 | Оцинковане | zZ | 146,7 |
| 103101905050289 | 19 | 1 770 | 189 | 294,2 | Неоцинковане | sS | 162,4 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103101904050289 | 19 | 1 770 | 189 | 294,2 | Неоцинковане | sZ | 162,4 |
| 103101903050289 | 19 | 1 770 | 189 | 294,2 | Неоцинковане | zS | 162,4 |
| 103101906050289 | 19 | 1 770 | 189 | 294,2 | Неоцинковане | zZ | 162,4 |
| 103101905250289 | 19 | 1 770 | 189 | 294,2 | Оцинковане | sS | 162,4 |
| 103101904250289 | 19 | 1 770 | 189 | 294,2 | Оцинковане | sZ | 162,4 |
| 103101903250289 | 19 | 1 770 | 189 | 294,2 | Оцинковане | zS | 162,4 |
| 103101906250289 | 19 | 1 770 | 189 | 294,2 | Оцинковане | zZ | 162,4 |
| 103101905070289 | 19 | 1 960 | 189 | 325,4 | Неоцинковане | sS | 162,4 |
| 103101904070289 | 19 | 1 960 | 189 | 325,4 | Неоцинковане | sZ | 162,4 |
| 103101903070289 | 19 | 1 960 | 189 | 325,4 | Неоцинковане | zS | 162,4 |
| 103101906070289 | 19 | 1 960 | 189 | 325,4 | Неоцинковане | zZ | 162,4 |
| 103101905270289 | 19 | 1 960 | 189 | 325,4 | Оцинковане | sS | 162,4 |
| 103101904270289 | 19 | 1 960 | 189 | 325,4 | Оцинковане | sZ | 162,4 |
| 103101903270289 | 19 | 1 960 | 189 | 325,4 | Оцинковане | zS | 162,4 |
| 103101906270289 | 19 | 1 960 | 189 | 325,4 | Оцинковане | zZ | 162,4 |
| 103101905100289 | 19 | 2 160 | 189 | 341,8 | Неоцинковане | sS | 162,4 |
| 103101904100289 | 19 | 2 160 | 189 | 341,8 | Неоцинковане | sZ | 162,4 |
| 103101903100289 | 19 | 2 160 | 189 | 341,8 | Неоцинковане | zS | 162,4 |
| 103101906100289 | 19 | 2 160 | 189 | 341,8 | Неоцинковане | zZ | 162,4 |
| 103101905300289 | 19 | 2 160 | 189 | 341,8 | Оцинковане | sS | 162,4 |
| 103101904300289 | 19 | 2 160 | 189 | 341,8 | Оцинковане | sZ | 162,4 |
| 103101903300289 | 19 | 2 160 | 189 | 341,8 | Оцинковане | zS | 162,4 |
| 103101906300289 | 19 | 2 160 | 189 | 341,8 | Оцинковане | zZ | 162,4 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103102005050289 | 20 | 1 770 | 209 | 325,9 | Неоцинковане | sS | 179,9 |
| 103102004050289 | 20 | 1 770 | 209 | 325,9 | Неоцинковане | sZ | 179,9 |
| 103102003050289 | 20 | 1 770 | 209 | 325,9 | Неоцинковане | zS | 179,9 |
| 103102006050289 | 20 | 1 770 | 209 | 325,9 | Неоцинковане | zZ | 179,9 |
| 103102005250289 | 20 | 1 770 | 209 | 325,9 | Оцинковане | sS | 179,9 |
| 103102004250289 | 20 | 1 770 | 209 | 325,9 | Оцинковане | sZ | 179,9 |
| 103102003250289 | 20 | 1 770 | 209 | 325,9 | Оцинковане | zS | 179,9 |
| 103102006250289 | 20 | 1 770 | 209 | 325,9 | Оцинковане | zZ | 179,9 |
| 103102005070289 | 20 | 1 960 | 209 | 360,5 | Неоцинковане | sS | 179,9 |
| 103102004070289 | 20 | 1 960 | 209 | 360,5 | Неоцинковане | sZ | 179,9 |
| 103102003070289 | 20 | 1 960 | 209 | 360,5 | Неоцинковане | zS | 179,9 |
| 103102006070289 | 20 | 1 960 | 209 | 360,5 | Неоцинковане | zZ | 179,9 |
| 103102005270289 | 20 | 1 960 | 209 | 360,5 | Оцинковане | sS | 179,9 |
| 103102004270289 | 20 | 1 960 | 209 | 360,5 | Оцинковане | sZ | 179,9 |
| 103102003270289 | 20 | 1 960 | 209 | 360,5 | Оцинковане | zS | 179,9 |
| 103102006270289 | 20 | 1 960 | 209 | 360,5 | Оцинковане | zZ | 179,9 |
| 103102005100289 | 20 | 2 160 | 209 | 378,7 | Неоцинковане | sS | 179,9 |
| 103102004100289 | 20 | 2 160 | 209 | 378,7 | Неоцинковане | sZ | 179,9 |
| 103102003100289 | 20 | 2 160 | 209 | 378,7 | Неоцинковане | zS | 179,9 |
| 103102006100289 | 20 | 2 160 | 209 | 378,7 | Неоцинковане | zZ | 179,9 |
| 103102005300289 | 20 | 2 160 | 209 | 378,7 | Оцинковане | sS | 179,9 |
| 103102004300289 | 20 | 2 160 | 209 | 378,7 | Оцинковане | sZ | 179,9 |
| 103102003300289 | 20 | 2 160 | 209 | 378,7 | Оцинковане | zS | 179,9 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103102006300289 | 20 | 2 160 | 209 | 378,7 | Оцинковане | zZ | 179,9 |
| 103102105050289 | 21 | 1 770 | 231 | 359,3 | Неоцинковане | sS | 198,4 |
| 103102104050289 | 21 | 1 770 | 231 | 359,3 | Неоцинковане | sZ | 198,4 |
| 103102103050289 | 21 | 1 770 | 231 | 359,3 | Неоцинковане | zS | 198,4 |
| 103102106050289 | 21 | 1 770 | 231 | 359,3 | Неоцинковане | zZ | 198,4 |
| 103102105250289 | 21 | 1 770 | 231 | 359,3 | Оцинковане | sS | 198,4 |
| 103102104250289 | 21 | 1 770 | 231 | 359,3 | Оцинковане | sZ | 198,4 |
| 103102103250289 | 21 | 1 770 | 231 | 359,3 | Оцинковане | zS | 198,4 |
| 103102106250289 | 21 | 1 770 | 231 | 359,3 | Оцинковане | zZ | 198,4 |
| 103102105070289 | 21 | 1 960 | 231 | 397,5 | Неоцинковане | sS | 198,4 |
| 103102104070289 | 21 | 1 960 | 231 | 397,5 | Неоцинковане | sZ | 198,4 |
| 103102103070289 | 21 | 1 960 | 231 | 397,5 | Неоцинковане | zS | 198,4 |
| 103102106070289 | 21 | 1 960 | 231 | 397,5 | Неоцинковане | zZ | 198,4 |
| 103102105270289 | 21 | 1 960 | 231 | 397,5 | Оцинковане | sS | 198,4 |
| 103102104270289 | 21 | 1 960 | 231 | 397,5 | Оцинковане | sZ | 198,4 |
| 103102103270289 | 21 | 1 960 | 231 | 397,5 | Оцинковане | zS | 198,4 |
| 103102106270289 | 21 | 1 960 | 231 | 397,5 | Оцинковане | zZ | 198,4 |
| 103102105100289 | 21 | 2 160 | 231 | 417,5 | Неоцинковане | sS | 198,4 |
| 103102104100289 | 21 | 2 160 | 231 | 417,5 | Неоцинковане | sZ | 198,4 |
| 103102103100289 | 21 | 2 160 | 231 | 417,5 | Неоцинковане | zS | 198,4 |
| 103102106100289 | 21 | 2 160 | 231 | 417,5 | Неоцинковане | zZ | 198,4 |
| 103102105300289 | 21 | 2 160 | 231 | 417,5 | Оцинковане | sS | 198,4 |
| 103102104300289 | 21 | 2 160 | 231 | 417,5 | Оцинковане | sZ | 198,4 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103102103300289 | 21 | 2 160 | 231 | 417,5 | Оцинковане | zS | 198,4 |
| 103102106300289 | 21 | 2 160 | 231 | 417,5 | Оцинковане | zZ | 198,4 |
| 103102205050289 | 22 | 1 770 | 253 | 394,4 | Неоцинковане | sS | 217,7 |
| 103102204050289 | 22 | 1 770 | 253 | 394,4 | Неоцинковане | sZ | 217,7 |
| 103102203050289 | 22 | 1 770 | 253 | 394,4 | Неоцинковане | zS | 217,7 |
| 103102206050289 | 22 | 1 770 | 253 | 394,4 | Неоцинковане | zZ | 217,7 |
| 103102205250289 | 22 | 1 770 | 253 | 394,4 | Оцинковане | sS | 217,7 |
| 103102204250289 | 22 | 1 770 | 253 | 394,4 | Оцинковане | sZ | 217,7 |
| 103102203250289 | 22 | 1 770 | 253 | 394,4 | Оцинковане | zS | 217,7 |
| 103102206250289 | 22 | 1 770 | 253 | 394,4 | Оцинковане | zZ | 217,7 |
| 103102205070289 | 22 | 1 960 | 253 | 436,2 | Неоцинковане | sS | 217,7 |
| 103102204070289 | 22 | 1 960 | 253 | 436,2 | Неоцинковане | sZ | 217,7 |
| 103102203070289 | 22 | 1 960 | 253 | 436,2 | Неоцинковане | zS | 217,7 |
| 103102206070289 | 22 | 1 960 | 253 | 436,2 | Неоцинковане | zZ | 217,7 |
| 103102205270289 | 22 | 1 960 | 253 | 436,2 | Оцинковане | sS | 217,7 |
| 103102204270289 | 22 | 1 960 | 253 | 436,2 | Оцинковане | sZ | 217,7 |
| 103102203270289 | 22 | 1 960 | 253 | 436,2 | Оцинковане | zS | 217,7 |
| 103102206270289 | 22 | 1 960 | 253 | 436,2 | Оцинковане | zZ | 217,7 |
| 103102205100289 | 22 | 2 160 | 253 | 458,3 | Неоцинковане | sS | 217,7 |
| 103102204100289 | 22 | 2 160 | 253 | 458,3 | Неоцинковане | sZ | 217,7 |
| 103102203100289 | 22 | 2 160 | 253 | 458,3 | Неоцинковане | zS | 217,7 |
| 103102206100289 | 22 | 2 160 | 253 | 458,3 | Неоцинковане | zZ | 217,7 |
| 103102205300289 | 22 | 2 160 | 253 | 458,3 | Оцинковане | sS | 217,7 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103102204300289 | 22 | 2 160 | 253 | 458,3 | Оцинковане | sZ | 217,7 |
| 103102203300289 | 22 | 2 160 | 253 | 458,3 | Оцинковане | zS | 217,7 |
| 103102206300289 | 22 | 2 160 | 253 | 458,3 | Оцинковане | zZ | 217,7 |
| 103102305050289 | 23 | 1 770 | 277 | 431 | Неоцинковане | sS | 238 |
| 103102304050289 | 23 | 1 770 | 277 | 431 | Неоцинковане | sZ | 238 |
| 103102303050289 | 23 | 1 770 | 277 | 431 | Неоцинковане | zS | 238 |
| 103102306050289 | 23 | 1 770 | 277 | 431 | Неоцинковане | zZ | 238 |
| 103102305250289 | 23 | 1 770 | 277 | 431 | Оцинковане | sS | 238 |
| 103102304250289 | 23 | 1 770 | 277 | 431 | Оцинковане | sZ | 238 |
| 103102303250289 | 23 | 1 770 | 277 | 431 | Оцинковане | zS | 238 |
| 103102306250289 | 23 | 1 770 | 277 | 431 | Оцинковане | zZ | 238 |
| 103102305070289 | 23 | 1 960 | 277 | 476,8 | Неоцинковане | sS | 238 |
| 103102304070289 | 23 | 1 960 | 277 | 476,8 | Неоцинковане | sZ | 238 |
| 103102303070289 | 23 | 1 960 | 277 | 476,8 | Неоцинковане | zS | 238 |
| 103102306070289 | 23 | 1 960 | 277 | 476,8 | Неоцинковане | zZ | 238 |
| 103102305270289 | 23 | 1 960 | 277 | 476,8 | Оцинковане | sS | 238 |
| 103102304270289 | 23 | 1 960 | 277 | 476,8 | Оцинковане | sZ | 238 |
| 103102303270289 | 23 | 1 960 | 277 | 476,8 | Оцинковане | zS | 238 |
| 103102306270289 | 23 | 1 960 | 277 | 476,8 | Оцинковане | zZ | 238 |
| 103102305100289 | 23 | 2 160 | 277 | 500,9 | Неоцинковане | sS | 238 |
| 103102304100289 | 23 | 2 160 | 277 | 500,9 | Неоцинковане | sZ | 238 |
| 103102303100289 | 23 | 2 160 | 277 | 500,9 | Неоцинковане | zS | 238 |
| 103102306100289 | 23 | 2 160 | 277 | 500,9 | Неоцинковане | zZ | 238 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103102305300289 | 23 | 2 160 | 277 | 500,9 | Оцинковане | sS | 238 |
| 103102304300289 | 23 | 2 160 | 277 | 500,9 | Оцинковане | sZ | 238 |
| 103102303300289 | 23 | 2 160 | 277 | 500,9 | Оцинковане | zS | 238 |
| 103102306300289 | 23 | 2 160 | 277 | 500,9 | Оцинковане | zZ | 238 |
| 103102405050289 | 24 | 1 770 | 301 | 469,3 | Неоцинковане | sS | 259,1 |
| 103102404050289 | 24 | 1 770 | 301 | 469,3 | Неоцинковане | sZ | 259,1 |
| 103102403050289 | 24 | 1 770 | 301 | 469,3 | Неоцинковане | zS | 259,1 |
| 103102406050289 | 24 | 1 770 | 301 | 469,3 | Неоцинковане | zZ | 259,1 |
| 103102405250289 | 24 | 1 770 | 301 | 469,3 | Оцинковане | sS | 259,1 |
| 103102404250289 | 24 | 1 770 | 301 | 469,3 | Оцинковане | sZ | 259,1 |
| 103102403250289 | 24 | 1 770 | 301 | 469,3 | Оцинковане | zS | 259,1 |
| 103102406250289 | 24 | 1 770 | 301 | 469,3 | Оцинковане | zZ | 259,1 |
| 103102405070289 | 24 | 1 960 | 301 | 519,1 | Неоцинковане | sS | 259,1 |
| 103102404070289 | 24 | 1 960 | 301 | 519,1 | Неоцинковане | sZ | 259,1 |
| 103102403070289 | 24 | 1 960 | 301 | 519,1 | Неоцинковане | zS | 259,1 |
| 103102406070289 | 24 | 1 960 | 301 | 519,1 | Неоцинковане | zZ | 259,1 |
| 103102405270289 | 24 | 1 960 | 301 | 519,1 | Оцинковане | sS | 259,1 |
| 103102404270289 | 24 | 1 960 | 301 | 519,1 | Оцинковане | sZ | 259,1 |
| 103102403270289 | 24 | 1 960 | 301 | 519,1 | Оцинковане | zS | 259,1 |
| 103102406270289 | 24 | 1 960 | 301 | 519,1 | Оцинковане | zZ | 259,1 |
| 103102405100289 | 24 | 2 160 | 301 | 545,4 | Неоцинковане | sS | 259,1 |
| 103102404100289 | 24 | 2 160 | 301 | 545,4 | Неоцинковане | sZ | 259,1 |
| 103102403100289 | 24 | 2 160 | 301 | 545,4 | Неоцинковане | zS | 259,1 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103102406100289 | 24 | 2 160 | 301 | 545,4 | Неоцинковане | zZ | 259,1 |
| 103102405300289 | 24 | 2 160 | 301 | 545,4 | Оцинковане | sS | 259,1 |
| 103102404300289 | 24 | 2 160 | 301 | 545,4 | Оцинковане | sZ | 259,1 |
| 103102403300289 | 24 | 2 160 | 301 | 545,4 | Оцинковане | zS | 259,1 |
| 103102406300289 | 24 | 2 160 | 301 | 545,4 | Оцинковане | zZ | 259,1 |
| 103102505050289 | 25 | 1 770 | 327 | 509,3 | Неоцинковане | sS | 281,2 |
| 103102504050289 | 25 | 1 770 | 327 | 509,3 | Неоцинковане | sZ | 281,2 |
| 103102503050289 | 25 | 1 770 | 327 | 509,3 | Неоцинковане | zS | 281,2 |
| 103102506050289 | 25 | 1 770 | 327 | 509,3 | Неоцинковане | zZ | 281,2 |
| 103102505250289 | 25 | 1 770 | 327 | 509,3 | Оцинковане | sS | 281,2 |
| 103102504250289 | 25 | 1 770 | 327 | 509,3 | Оцинковане | sZ | 281,2 |
| 103102503250289 | 25 | 1 770 | 327 | 509,3 | Оцинковане | zS | 281,2 |
| 103102506250289 | 25 | 1 770 | 327 | 509,3 | Оцинковане | zZ | 281,2 |
| 103102505070289 | 25 | 1 960 | 327 | 563,3 | Неоцинковане | sS | 281,2 |
| 103102504070289 | 25 | 1 960 | 327 | 563,3 | Неоцинковане | sZ | 281,2 |
| 103102503070289 | 25 | 1 960 | 327 | 563,3 | Неоцинковане | zS | 281,2 |
| 103102506070289 | 25 | 1 960 | 327 | 563,3 | Неоцинковане | zZ | 281,2 |
| 103102505270289 | 25 | 1 960 | 327 | 563,3 | Оцинковане | sS | 281,2 |
| 103102504270289 | 25 | 1 960 | 327 | 563,3 | Оцинковане | sZ | 281,2 |
| 103102503270289 | 25 | 1 960 | 327 | 563,3 | Оцинковане | zS | 281,2 |
| 103102506270289 | 25 | 1 960 | 327 | 563,3 | Оцинковане | zZ | 281,2 |
| 103102505100289 | 25 | 2 160 | 327 | 591,8 | Неоцинковане | sS | 281,2 |
| 103102504100289 | 25 | 2 160 | 327 | 591,8 | Неоцинковане | sZ | 281,2 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103102503100289 | 25 | 2 160 | 327 | 591,8 | Неоцинковане | zS | 281,2 |
| 103102506100289 | 25 | 2 160 | 327 | 591,8 | Неоцинковане | zZ | 281,2 |
| 103102505300289 | 25 | 2 160 | 327 | 591,8 | Оцинковане | sS | 281,2 |
| 103102504300289 | 25 | 2 160 | 327 | 591,8 | Оцинковане | sZ | 281,2 |
| 103102503300289 | 25 | 2 160 | 327 | 591,8 | Оцинковане | zS | 281,2 |
| 103102506300289 | 25 | 2 160 | 327 | 591,8 | Оцинковане | zZ | 281,2 |
| 103102605050289 | 26 | 1 770 | 354 | 550,8 | Неоцинковане | sS | 304,1 |
| 103102604050289 | 26 | 1 770 | 354 | 550,8 | Неоцинковане | sZ | 304,1 |
| 103102603050289 | 26 | 1 770 | 354 | 550,8 | Неоцинковане | zS | 304,1 |
| 103102606050289 | 26 | 1 770 | 354 | 550,8 | Неоцинковане | zZ | 304,1 |
| 103102605250289 | 26 | 1 770 | 354 | 550,8 | Оцинковане | sS | 304,1 |
| 103102604250289 | 26 | 1 770 | 354 | 550,8 | Оцинковане | sZ | 304,1 |
| 103102603250289 | 26 | 1 770 | 354 | 550,8 | Оцинковане | zS | 304,1 |
| 103102606250289 | 26 | 1 770 | 354 | 550,8 | Оцинковане | zZ | 304,1 |
| 103102605070289 | 26 | 1 960 | 354 | 609,3 | Неоцинковане | sS | 304,1 |
| 103102604070289 | 26 | 1 960 | 354 | 609,3 | Неоцинковане | sZ | 304,1 |
| 103102603070289 | 26 | 1 960 | 354 | 609,3 | Неоцинковане | zS | 304,1 |
| 103102606070289 | 26 | 1 960 | 354 | 609,3 | Неоцинковане | zZ | 304,1 |
| 103102605270289 | 26 | 1 960 | 354 | 609,3 | Оцинковане | sS | 304,1 |
| 103102604270289 | 26 | 1 960 | 354 | 609,3 | Оцинковане | sZ | 304,1 |
| 103102603270289 | 26 | 1 960 | 354 | 609,3 | Оцинковане | zS | 304,1 |
| 103102606270289 | 26 | 1 960 | 354 | 609,3 | Оцинковане | zZ | 304,1 |
| 103102605100289 | 26 | 2 160 | 354 | 640 | Неоцинковане | sS | 304,1 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-----|--------------|----|-------|
| 103102604100289 | 26 | 2 160 | 354 | 640 | Неоцинковане | sZ | 304,1 |
| 103102603100289 | 26 | 2 160 | 354 | 640 | Неоцинковане | zS | 304,1 |
| 103102606100289 | 26 | 2 160 | 354 | 640 | Неоцинковане | zZ | 304,1 |
| 103102605300289 | 26 | 2 160 | 354 | 640 | Оцинковане | sS | 304,1 |
| 103102604300289 | 26 | 2 160 | 354 | 640 | Оцинковане | sZ | 304,1 |
| 103102603300289 | 26 | 2 160 | 354 | 640 | Оцинковане | zS | 304,1 |
| 103102606300289 | 26 | 2 160 | 354 | 640 | Оцинковане | zZ | 304,1 |
| 103102705050289 | 27 | 1 770 | 381 | 594 | Неоцинковане | sS | 327,9 |
| 103102704050289 | 27 | 1 770 | 381 | 594 | Неоцинковане | sZ | 327,9 |
| 103102703050289 | 27 | 1 770 | 381 | 594 | Неоцинковане | zS | 327,9 |
| 103102706050289 | 27 | 1 770 | 381 | 594 | Неоцинковане | zZ | 327,9 |
| 103102705250289 | 27 | 1 770 | 381 | 594 | Оцинковане | sS | 327,9 |
| 103102704250289 | 27 | 1 770 | 381 | 594 | Оцинковане | sZ | 327,9 |
| 103102703250289 | 27 | 1 770 | 381 | 594 | Оцинковане | zS | 327,9 |
| 103102706250289 | 27 | 1 770 | 381 | 594 | Оцинковане | zZ | 327,9 |
| 103102705070289 | 27 | 1 960 | 381 | 657 | Неоцинковане | sS | 327,9 |
| 103102704070289 | 27 | 1 960 | 381 | 657 | Неоцинковане | sZ | 327,9 |
| 103102703070289 | 27 | 1 960 | 381 | 657 | Неоцинковане | zS | 327,9 |
| 103102706070289 | 27 | 1 960 | 381 | 657 | Неоцинковане | zZ | 327,9 |
| 103102705270289 | 27 | 1 960 | 381 | 657 | Оцинковане | sS | 327,9 |
| 103102704270289 | 27 | 1 960 | 381 | 657 | Оцинковане | sZ | 327,9 |
| 103102703270289 | 27 | 1 960 | 381 | 657 | Оцинковане | zS | 327,9 |
| 103102706270289 | 27 | 1 960 | 381 | 657 | Оцинковане | zZ | 327,9 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103102705100289 | 27 | 2 160 | 381 | 690,2 | Неоцинковане | sS | 327,9 |
| 103102704100289 | 27 | 2 160 | 381 | 690,2 | Неоцинковане | sZ | 327,9 |
| 103102703100289 | 27 | 2 160 | 381 | 690,2 | Неоцинковане | zS | 327,9 |
| 103102706100289 | 27 | 2 160 | 381 | 690,2 | Неоцинковане | zZ | 327,9 |
| 103102705300289 | 27 | 2 160 | 381 | 690,2 | Оцинковане | sS | 327,9 |
| 103102704300289 | 27 | 2 160 | 381 | 690,2 | Оцинковане | sZ | 327,9 |
| 103102703300289 | 27 | 2 160 | 381 | 690,2 | Оцинковане | zS | 327,9 |
| 103102706300289 | 27 | 2 160 | 381 | 690,2 | Оцинковане | zZ | 327,9 |
| 103102805050289 | 28 | 1 770 | 410 | 638,8 | Неоцинковане | sS | 352,7 |
| 103102804050289 | 28 | 1 770 | 410 | 638,8 | Неоцинковане | sZ | 352,7 |
| 103102803050289 | 28 | 1 770 | 410 | 638,8 | Неоцинковане | zS | 352,7 |
| 103102806050289 | 28 | 1 770 | 410 | 638,8 | Неоцинковане | zZ | 352,7 |
| 103102805250289 | 28 | 1 770 | 410 | 638,8 | Оцинковане | sS | 352,7 |
| 103102804250289 | 28 | 1 770 | 410 | 638,8 | Оцинковане | sZ | 352,7 |
| 103102803250289 | 28 | 1 770 | 410 | 638,8 | Оцинковане | zS | 352,7 |
| 103102806250289 | 28 | 1 770 | 410 | 638,8 | Оцинковане | zZ | 352,7 |
| 103102805070289 | 28 | 1 960 | 410 | 706,6 | Неоцинковане | sS | 352,7 |
| 103102804070289 | 28 | 1 960 | 410 | 706,6 | Неоцинковане | sZ | 352,7 |
| 103102803070289 | 28 | 1 960 | 410 | 706,6 | Неоцинковане | zS | 352,7 |
| 103102806070289 | 28 | 1 960 | 410 | 706,6 | Неоцинковане | zZ | 352,7 |
| 103102805270289 | 28 | 1 960 | 410 | 706,6 | Оцинковане | sS | 352,7 |
| 103102804270289 | 28 | 1 960 | 410 | 706,6 | Оцинковане | sZ | 352,7 |
| 103102803270289 | 28 | 1 960 | 410 | 706,6 | Оцинковане | zS | 352,7 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103102806270289 | 28 | 1 960 | 410 | 706,6 | Оцинковане | zZ | 352,7 |
| 103102805100289 | 28 | 2 160 | 410 | 742,3 | Неоцинковане | sS | 352,7 |
| 103102804100289 | 28 | 2 160 | 410 | 742,3 | Неоцинковане | sZ | 352,7 |
| 103102803100289 | 28 | 2 160 | 410 | 742,3 | Неоцинковане | zS | 352,7 |
| 103102806100289 | 28 | 2 160 | 410 | 742,3 | Неоцинковане | zZ | 352,7 |
| 103102805300289 | 28 | 2 160 | 410 | 742,3 | Оцинковане | sS | 352,7 |
| 103102804300289 | 28 | 2 160 | 410 | 742,3 | Оцинковане | sZ | 352,7 |
| 103102803300289 | 28 | 2 160 | 410 | 742,3 | Оцинковане | zS | 352,7 |
| 103102806300289 | 28 | 2 160 | 410 | 742,3 | Оцинковане | zZ | 352,7 |
| 103102905050289 | 29 | 1 770 | 440 | 685,3 | Неоцинковане | sS | 378,3 |
| 103102904050289 | 29 | 1 770 | 440 | 685,3 | Неоцинковане | sZ | 378,3 |
| 103102903050289 | 29 | 1 770 | 440 | 685,3 | Неоцинковане | zS | 378,3 |
| 103102906050289 | 29 | 1 770 | 440 | 685,3 | Неоцинковане | zZ | 378,3 |
| 103102905250289 | 29 | 1 770 | 440 | 685,3 | Оцинковане | sS | 378,3 |
| 103102904250289 | 29 | 1 770 | 440 | 685,3 | Оцинковане | sZ | 378,3 |
| 103102903250289 | 29 | 1 770 | 440 | 685,3 | Оцинковане | zS | 378,3 |
| 103102906250289 | 29 | 1 770 | 440 | 685,3 | Оцинковане | zZ | 378,3 |
| 103102905070289 | 29 | 1 960 | 440 | 758 | Неоцинковане | sS | 378,3 |
| 103102904070289 | 29 | 1 960 | 440 | 758 | Неоцинковане | sZ | 378,3 |
| 103102903070289 | 29 | 1 960 | 440 | 758 | Неоцинковане | zS | 378,3 |
| 103102906070289 | 29 | 1 960 | 440 | 758 | Неоцинковане | zZ | 378,3 |
| 103102905270289 | 29 | 1 960 | 440 | 758 | Оцинковане | sS | 378,3 |
| 103102904270289 | 29 | 1 960 | 440 | 758 | Оцинковане | sZ | 378,3 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103102903270289 | 29 | 1 960 | 440 | 758 | Оцинковане | zS | 378,3 |
| 103102906270289 | 29 | 1 960 | 440 | 758 | Оцинковане | zZ | 378,3 |
| 103102905100289 | 29 | 2 160 | 440 | 796,3 | Неоцинковане | sS | 378,3 |
| 103102904100289 | 29 | 2 160 | 440 | 796,3 | Неоцинковане | sZ | 378,3 |
| 103102903100289 | 29 | 2 160 | 440 | 796,3 | Неоцинковане | zS | 378,3 |
| 103102906100289 | 29 | 2 160 | 440 | 796,3 | Неоцинковане | zZ | 378,3 |
| 103102905300289 | 29 | 2 160 | 440 | 796,3 | Оцинковане | sS | 378,3 |
| 103102904300289 | 29 | 2 160 | 440 | 796,3 | Оцинковане | sZ | 378,3 |
| 103102903300289 | 29 | 2 160 | 440 | 796,3 | Оцинковане | zS | 378,3 |
| 103102906300289 | 29 | 2 160 | 440 | 796,3 | Оцинковане | zZ | 378,3 |
| 103103005050289 | 30 | 1 770 | 471 | 733,4 | Неоцинковане | sS | 404,9 |
| 103103004050289 | 30 | 1 770 | 471 | 733,4 | Неоцинковане | sZ | 404,9 |
| 103103003050289 | 30 | 1 770 | 471 | 733,4 | Неоцинковане | zS | 404,9 |
| 103103006050289 | 30 | 1 770 | 471 | 733,4 | Неоцинковане | zZ | 404,9 |
| 103103005250289 | 30 | 1 770 | 471 | 733,4 | Оцинковане | sS | 404,9 |
| 103103004250289 | 30 | 1 770 | 471 | 733,4 | Оцинковане | sZ | 404,9 |
| 103103003250289 | 30 | 1 770 | 471 | 733,4 | Оцинковане | zS | 404,9 |
| 103103006250289 | 30 | 1 770 | 471 | 733,4 | Оцинковане | zZ | 404,9 |
| 103103005070289 | 30 | 1 960 | 471 | 811,1 | Неоцинковане | sS | 404,9 |
| 103103004070289 | 30 | 1 960 | 471 | 811,1 | Неоцинковане | sZ | 404,9 |
| 103103003070289 | 30 | 1 960 | 471 | 811,1 | Неоцинковане | zS | 404,9 |
| 103103006070289 | 30 | 1 960 | 471 | 811,1 | Неоцинковане | zZ | 404,9 |
| 103103005270289 | 30 | 1 960 | 471 | 811,1 | Оцинковане | sS | 404,9 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103103004270289 | 30 | 1 960 | 471 | 811,1 | Оцинковане | sZ | 404,9 |
| 103103003270289 | 30 | 1 960 | 471 | 811,1 | Оцинковане | zS | 404,9 |
| 103103006270289 | 30 | 1 960 | 471 | 811,1 | Оцинковане | zZ | 404,9 |
| 103103005100289 | 30 | 2 160 | 471 | 852,1 | Неоцинковане | sS | 404,9 |
| 103103004100289 | 30 | 2 160 | 471 | 852,1 | Неоцинковане | sZ | 404,9 |
| 103103003100289 | 30 | 2 160 | 471 | 852,1 | Неоцинковане | zS | 404,9 |
| 103103006100289 | 30 | 2 160 | 471 | 852,1 | Неоцинковане | zZ | 404,9 |
| 103103005300289 | 30 | 2 160 | 471 | 852,1 | Оцинковане | sS | 404,9 |
| 103103004300289 | 30 | 2 160 | 471 | 852,1 | Оцинковане | sZ | 404,9 |
| 103103003300289 | 30 | 2 160 | 471 | 852,1 | Оцинковане | zS | 404,9 |
| 103103006300289 | 30 | 2 160 | 471 | 852,1 | Оцинковане | zZ | 404,9 |
| 103103105050289 | 31 | 1 770 | 503 | 783,1 | Неоцинковане | sS | 432,3 |
| 103103104050289 | 31 | 1 770 | 503 | 783,1 | Неоцинковане | sZ | 432,3 |
| 103103103050289 | 31 | 1 770 | 503 | 783,1 | Неоцинковане | zS | 432,3 |
| 103103106050289 | 31 | 1 770 | 503 | 783,1 | Неоцинковане | zZ | 432,3 |
| 103103105250289 | 31 | 1 770 | 503 | 783,1 | Оцинковане | sS | 432,3 |
| 103103104250289 | 31 | 1 770 | 503 | 783,1 | Оцинковане | sZ | 432,3 |
| 103103103250289 | 31 | 1 770 | 503 | 783,1 | Оцинковане | zS | 432,3 |
| 103103106250289 | 31 | 1 770 | 503 | 783,1 | Оцинковане | zZ | 432,3 |
| 103103105070289 | 31 | 1 960 | 503 | 866,1 | Неоцинковане | sS | 432,3 |
| 103103104070289 | 31 | 1 960 | 503 | 866,1 | Неоцинковане | sZ | 432,3 |
| 103103103070289 | 31 | 1 960 | 503 | 866,1 | Неоцинковане | zS | 432,3 |
| 103103106070289 | 31 | 1 960 | 503 | 866,1 | Неоцинковане | zZ | 432,3 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103103105270289 | 31 | 1 960 | 503 | 866,1 | Оцинковане | sS | 432,3 |
| 103103104270289 | 31 | 1 960 | 503 | 866,1 | Оцинковане | sZ | 432,3 |
| 103103103270289 | 31 | 1 960 | 503 | 866,1 | Оцинковане | zS | 432,3 |
| 103103106270289 | 31 | 1 960 | 503 | 866,1 | Оцинковане | zZ | 432,3 |
| 103103105100289 | 31 | 2 160 | 503 | 909,9 | Неоцинковане | sS | 432,3 |
| 103103104100289 | 31 | 2 160 | 503 | 909,9 | Неоцинковане | sZ | 432,3 |
| 103103103100289 | 31 | 2 160 | 503 | 909,9 | Неоцинковане | zS | 432,3 |
| 103103106100289 | 31 | 2 160 | 503 | 909,9 | Неоцинковане | zZ | 432,3 |
| 103103105300289 | 31 | 2 160 | 503 | 909,9 | Оцинковане | sS | 432,3 |
| 103103104300289 | 31 | 2 160 | 503 | 909,9 | Оцинковане | sZ | 432,3 |
| 103103103300289 | 31 | 2 160 | 503 | 909,9 | Оцинковане | zS | 432,3 |
| 103103106300289 | 31 | 2 160 | 503 | 909,9 | Оцинковане | zZ | 432,3 |
| 103103205050289 | 32 | 1 770 | 536 | 834,4 | Неоцинковане | sS | 460,6 |
| 103103204050289 | 32 | 1 770 | 536 | 834,4 | Неоцинковане | sZ | 460,6 |
| 103103203050289 | 32 | 1 770 | 536 | 834,4 | Неоцинковане | zS | 460,6 |
| 103103206050289 | 32 | 1 770 | 536 | 834,4 | Неоцинковане | zZ | 460,6 |
| 103103205250289 | 32 | 1 770 | 536 | 834,4 | Оцинковане | sS | 460,6 |
| 103103204250289 | 32 | 1 770 | 536 | 834,4 | Оцинковане | sZ | 460,6 |
| 103103203250289 | 32 | 1 770 | 536 | 834,4 | Оцинковане | zS | 460,6 |
| 103103206250289 | 32 | 1 770 | 536 | 834,4 | Оцинковане | zZ | 460,6 |
| 103103205070289 | 32 | 1 960 | 536 | 922,9 | Неоцинковане | sS | 460,6 |
| 103103204070289 | 32 | 1 960 | 536 | 922,9 | Неоцинковане | sZ | 460,6 |
| 103103203070289 | 32 | 1 960 | 536 | 922,9 | Неоцинковане | zS | 460,6 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103103206070289 | 32 | 1 960 | 536 | 922,9 | Неоцинковане | zZ | 460,6 |
| 103103205270289 | 32 | 1 960 | 536 | 922,9 | Оцинковане | sS | 460,6 |
| 103103204270289 | 32 | 1 960 | 536 | 922,9 | Оцинковане | sZ | 460,6 |
| 103103203270289 | 32 | 1 960 | 536 | 922,9 | Оцинковане | zS | 460,6 |
| 103103206270289 | 32 | 1 960 | 536 | 922,9 | Оцинковане | zZ | 460,6 |
| 103103205100289 | 32 | 2 160 | 536 | 969,5 | Неоцинковане | sS | 460,6 |
| 103103204100289 | 32 | 2 160 | 536 | 969,5 | Неоцинковане | sZ | 460,6 |
| 103103203100289 | 32 | 2 160 | 536 | 969,5 | Неоцинковане | zS | 460,6 |
| 103103206100289 | 32 | 2 160 | 536 | 969,5 | Неоцинковане | zZ | 460,6 |
| 103103205300289 | 32 | 2 160 | 536 | 969,5 | Оцинковане | sS | 460,6 |
| 103103204300289 | 32 | 2 160 | 536 | 969,5 | Оцинковане | sZ | 460,6 |
| 103103203300289 | 32 | 2 160 | 536 | 969,5 | Оцинковане | zS | 460,6 |
| 103103206300289 | 32 | 2 160 | 536 | 969,5 | Оцинковане | zZ | 460,6 |
| 103103305050289 | 33 | 1 770 | 570 | 887,4 | Неоцинковане | sS | 489,9 |
| 103103304050289 | 33 | 1 770 | 570 | 887,4 | Неоцинковане | sZ | 489,9 |
| 103103303050289 | 33 | 1 770 | 570 | 887,4 | Неоцинковане | zS | 489,9 |
| 103103306050289 | 33 | 1 770 | 570 | 887,4 | Неоцинковане | zZ | 489,9 |
| 103103305250289 | 33 | 1 770 | 570 | 887,4 | Оцинковане | sS | 489,9 |
| 103103304250289 | 33 | 1 770 | 570 | 887,4 | Оцинковане | sZ | 489,9 |
| 103103303250289 | 33 | 1 770 | 570 | 887,4 | Оцинковане | zS | 489,9 |
| 103103306250289 | 33 | 1 770 | 570 | 887,4 | Оцинковане | zZ | 489,9 |
| 103103305070289 | 33 | 1 960 | 570 | 981,5 | Неоцинковане | sS | 489,9 |
| 103103304070289 | 33 | 1 960 | 570 | 981,5 | Неоцинковане | sZ | 489,9 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103103303070289 | 33 | 1 960 | 570 | 981,5 | Неоцинковане | zS | 489,9 |
| 103103306070289 | 33 | 1 960 | 570 | 981,5 | Неоцинковане | zZ | 489,9 |
| 103103305270289 | 33 | 1 960 | 570 | 981,5 | Оцинковане | sS | 489,9 |
| 103103304270289 | 33 | 1 960 | 570 | 981,5 | Оцинковане | sZ | 489,9 |
| 103103303270289 | 33 | 1 960 | 570 | 981,5 | Оцинковане | zS | 489,9 |
| 103103306270289 | 33 | 1 960 | 570 | 981,5 | Оцинковане | zZ | 489,9 |
| 103103305100289 | 33 | 2 160 | 570 | 1 031 | Неоцинковане | sS | 489,9 |
| 103103304100289 | 33 | 2 160 | 570 | 1 031 | Неоцинковане | sZ | 489,9 |
| 103103303100289 | 33 | 2 160 | 570 | 1 031 | Неоцинковане | zS | 489,9 |
| 103103306100289 | 33 | 2 160 | 570 | 1 031 | Неоцинковане | zZ | 489,9 |
| 103103305300289 | 33 | 2 160 | 570 | 1 031 | Оцинковане | sS | 489,9 |
| 103103304300289 | 33 | 2 160 | 570 | 1 031 | Оцинковане | sZ | 489,9 |
| 103103303300289 | 33 | 2 160 | 570 | 1 031 | Оцинковане | zS | 489,9 |
| 103103306300289 | 33 | 2 160 | 570 | 1 031 | Оцинковане | zZ | 489,9 |
| 103103405050289 | 34 | 1 770 | 605 | 941,9 | Неоцинковане | sS | 520 |
| 103103404050289 | 34 | 1 770 | 605 | 941,9 | Неоцинковане | sZ | 520 |
| 103103403050289 | 34 | 1 770 | 605 | 941,9 | Неоцинковане | zS | 520 |
| 103103406050289 | 34 | 1 770 | 605 | 941,9 | Неоцинковане | zZ | 520 |
| 103103405250289 | 34 | 1 770 | 605 | 941,9 | Оцинковане | sS | 520 |
| 103103404250289 | 34 | 1 770 | 605 | 941,9 | Оцинковане | sZ | 520 |
| 103103403250289 | 34 | 1 770 | 605 | 941,9 | Оцинковане | zS | 520 |
| 103103406250289 | 34 | 1 770 | 605 | 941,9 | Оцинковане | zZ | 520 |
| 103103405070289 | 34 | 1 960 | 605 | 1 042 | Неоцинковане | sS | 520 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103103404070289 | 34 | 1 960 | 605 | 1 042 | Неоцинковане | sZ | 520 |
| 103103403070289 | 34 | 1 960 | 605 | 1 042 | Неоцинковане | zS | 520 |
| 103103406070289 | 34 | 1 960 | 605 | 1 042 | Неоцинковане | zZ | 520 |
| 103103405270289 | 34 | 1 960 | 605 | 1 042 | Оцинковане | sS | 520 |
| 103103404270289 | 34 | 1 960 | 605 | 1 042 | Оцинковане | sZ | 520 |
| 103103403270289 | 34 | 1 960 | 605 | 1 042 | Оцинковане | zS | 520 |
| 103103406270289 | 34 | 1 960 | 605 | 1 042 | Оцинковане | zZ | 520 |
| 103103405100289 | 34 | 2 160 | 605 | 1 095 | Неоцинковане | sS | 520 |
| 103103404100289 | 34 | 2 160 | 605 | 1 095 | Неоцинковане | sZ | 520 |
| 103103403100289 | 34 | 2 160 | 605 | 1 095 | Неоцинковане | zS | 520 |
| 103103406100289 | 34 | 2 160 | 605 | 1 095 | Неоцинковане | zZ | 520 |
| 103103405300289 | 34 | 2 160 | 605 | 1 095 | Оцинковане | sS | 520 |
| 103103404300289 | 34 | 2 160 | 605 | 1 095 | Оцинковане | sZ | 520 |
| 103103403300289 | 34 | 2 160 | 605 | 1 095 | Оцинковане | zS | 520 |
| 103103406300289 | 34 | 2 160 | 605 | 1 095 | Оцинковане | zZ | 520 |
| 103103505050289 | 35 | 1 770 | 641 | 998,2 | Неоцинковане | sS | 551,1 |
| 103103504050289 | 35 | 1 770 | 641 | 998,2 | Неоцинковане | sZ | 551,1 |
| 103103503050289 | 35 | 1 770 | 641 | 998,2 | Неоцинковане | zS | 551,1 |
| 103103506050289 | 35 | 1 770 | 641 | 998,2 | Неоцинковане | zZ | 551,1 |
| 103103505250289 | 35 | 1 770 | 641 | 998,2 | Оцинковане | sS | 551,1 |
| 103103504250289 | 35 | 1 770 | 641 | 998,2 | Оцинковане | sZ | 551,1 |
| 103103503250289 | 35 | 1 770 | 641 | 998,2 | Оцинковане | zS | 551,1 |
| 103103506250289 | 35 | 1 770 | 641 | 998,2 | Оцинковане | zZ | 551,1 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103103505070289 | 35 | 1 960 | 641 | 1 104 | Неоцинковане | sS | 551,1 |
| 103103504070289 | 35 | 1 960 | 641 | 1 104 | Неоцинковане | sZ | 551,1 |
| 103103503070289 | 35 | 1 960 | 641 | 1 104 | Неоцинковане | zS | 551,1 |
| 103103506070289 | 35 | 1 960 | 641 | 1 104 | Неоцинковане | zZ | 551,1 |
| 103103505270289 | 35 | 1 960 | 641 | 1 104 | Оцинковане | sS | 551,1 |
| 103103504270289 | 35 | 1 960 | 641 | 1 104 | Оцинковане | sZ | 551,1 |
| 103103503270289 | 35 | 1 960 | 641 | 1 104 | Оцинковане | zS | 551,1 |
| 103103506270289 | 35 | 1 960 | 641 | 1 104 | Оцинковане | zZ | 551,1 |
| 103103505100289 | 35 | 2 160 | 641 | 1 160 | Неоцинковане | sS | 551,1 |
| 103103504100289 | 35 | 2 160 | 641 | 1 160 | Неоцинковане | sZ | 551,1 |
| 103103503100289 | 35 | 2 160 | 641 | 1 160 | Неоцинковане | zS | 551,1 |
| 103103506100289 | 35 | 2 160 | 641 | 1 160 | Неоцинковане | zZ | 551,1 |
| 103103505300289 | 35 | 2 160 | 641 | 1 160 | Оцинковане | sS | 551,1 |
| 103103504300289 | 35 | 2 160 | 641 | 1 160 | Оцинковане | sZ | 551,1 |
| 103103503300289 | 35 | 2 160 | 641 | 1 160 | Оцинковане | zS | 551,1 |
| 103103506300289 | 35 | 2 160 | 641 | 1 160 | Оцинковане | zZ | 551,1 |
| 103103605050289 | 36 | 1 770 | 678 | 1 056 | Неоцинковане | sS | 583 |
| 103103604050289 | 36 | 1 770 | 678 | 1 056 | Неоцинковане | sZ | 583 |
| 103103603050289 | 36 | 1 770 | 678 | 1 056 | Неоцинковане | zS | 583 |
| 103103606050289 | 36 | 1 770 | 678 | 1 056 | Неоцинковане | zZ | 583 |
| 103103605250289 | 36 | 1 770 | 678 | 1 056 | Оцинковане | sS | 583 |
| 103103604250289 | 36 | 1 770 | 678 | 1 056 | Оцинковане | sZ | 583 |
| 103103603250289 | 36 | 1 770 | 678 | 1 056 | Оцинковане | zS | 583 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103103606250289 | 36 | 1 770 | 678 | 1 056 | Оцинковане | zZ | 583 |
| 103103605070289 | 36 | 1 960 | 678 | 1 168 | Неоцинковане | sS | 583 |
| 103103604070289 | 36 | 1 960 | 678 | 1 168 | Неоцинковане | sZ | 583 |
| 103103603070289 | 36 | 1 960 | 678 | 1 168 | Неоцинковане | zS | 583 |
| 103103606070289 | 36 | 1 960 | 678 | 1 168 | Неоцинковане | zZ | 583 |
| 103103605270289 | 36 | 1 960 | 678 | 1 168 | Оцинковане | sS | 583 |
| 103103604270289 | 36 | 1 960 | 678 | 1 168 | Оцинковане | sZ | 583 |
| 103103603270289 | 36 | 1 960 | 678 | 1 168 | Оцинковане | zS | 583 |
| 103103606270289 | 36 | 1 960 | 678 | 1 168 | Оцинковане | zZ | 583 |
| 103103605100289 | 36 | 2 160 | 678 | 1 227 | Неоцинковане | sS | 583 |
| 103103604100289 | 36 | 2 160 | 678 | 1 227 | Неоцинковане | sZ | 583 |
| 103103603100289 | 36 | 2 160 | 678 | 1 227 | Неоцинковане | zS | 583 |
| 103103606100289 | 36 | 2 160 | 678 | 1 227 | Неоцинковане | zZ | 583 |
| 103103605300289 | 36 | 2 160 | 678 | 1 227 | Оцинковане | sS | 583 |
| 103103604300289 | 36 | 2 160 | 678 | 1 227 | Оцинковане | sZ | 583 |
| 103103603300289 | 36 | 2 160 | 678 | 1 227 | Оцинковане | zS | 583 |
| 103103606300289 | 36 | 2 160 | 678 | 1 227 | Оцинковане | zZ | 583 |
| 103103805050289 | 38 | 1 770 | 755 | 1 177 | Неоцинковане | sS | 649,6 |
| 103103804050289 | 38 | 1 770 | 755 | 1 177 | Неоцинковане | sZ | 649,6 |
| 103103803050289 | 38 | 1 770 | 755 | 1 177 | Неоцинковане | zS | 649,6 |
| 103103806050289 | 38 | 1 770 | 755 | 1 177 | Неоцинковане | zZ | 649,6 |
| 103103805250289 | 38 | 1 770 | 755 | 1 177 | Оцинковане | sS | 649,6 |
| 103103804250289 | 38 | 1 770 | 755 | 1 177 | Оцинковане | sZ | 649,6 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103103803250289 | 38 | 1 770 | 755 | 1 177 | Оцинковане | zS | 649,6 |
| 103103806250289 | 38 | 1 770 | 755 | 1 177 | Оцинковане | zZ | 649,6 |
| 103103805070289 | 38 | 1 960 | 755 | 1 301 | Неоцинковане | sS | 649,6 |
| 103103804070289 | 38 | 1 960 | 755 | 1 301 | Неоцинковане | sZ | 649,6 |
| 103103803070289 | 38 | 1 960 | 755 | 1 301 | Неоцинковане | zS | 649,6 |
| 103103806070289 | 38 | 1 960 | 755 | 1 301 | Неоцинковане | zZ | 649,6 |
| 103103805270289 | 38 | 1 960 | 755 | 1 301 | Оцинковане | sS | 649,6 |
| 103103804270289 | 38 | 1 960 | 755 | 1 301 | Оцинковане | sZ | 649,6 |
| 103103803270289 | 38 | 1 960 | 755 | 1 301 | Оцинковане | zS | 649,6 |
| 103103806270289 | 38 | 1 960 | 755 | 1 301 | Оцинковане | zZ | 649,6 |
| 103103805100289 | 38 | 2 160 | 755 | 1 367 | Неоцинковане | sS | 649,6 |
| 103103804100289 | 38 | 2 160 | 755 | 1 367 | Неоцинковане | sZ | 649,6 |
| 103103803100289 | 38 | 2 160 | 755 | 1 367 | Неоцинковане | zS | 649,6 |
| 103103806100289 | 38 | 2 160 | 755 | 1 367 | Неоцинковане | zZ | 649,6 |
| 103103805300289 | 38 | 2 160 | 755 | 1 367 | Оцинковане | sS | 649,6 |
| 103103804300289 | 38 | 2 160 | 755 | 1 367 | Оцинковане | sZ | 649,6 |
| 103103803300289 | 38 | 2 160 | 755 | 1 367 | Оцинковане | zS | 649,6 |
| 103103806300289 | 38 | 2 160 | 755 | 1 367 | Оцинковане | zZ | 649,6 |
| 103104005050289 | 40 | 1 770 | 837 | 1 304 | Неоцинковане | sS | 719,8 |
| 103104004050289 | 40 | 1 770 | 837 | 1 304 | Неоцинковане | sZ | 719,8 |
| 103104003050289 | 40 | 1 770 | 837 | 1 304 | Неоцинковане | zS | 719,8 |
| 103104006050289 | 40 | 1 770 | 837 | 1 304 | Неоцинковане | zZ | 719,8 |
| 103104005250289 | 40 | 1 770 | 837 | 1 304 | Оцинковане | sS | 719,8 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-------|
| 103104004250289 | 40 | 1 770 | 837 | 1 304 | Оцинковане | sZ | 719,8 |
| 103104003250289 | 40 | 1 770 | 837 | 1 304 | Оцинковане | zS | 719,8 |
| 103104006250289 | 40 | 1 770 | 837 | 1 304 | Оцинковане | zZ | 719,8 |
| 103104005070289 | 40 | 1 960 | 837 | 1 442 | Неоцинковане | sS | 719,8 |
| 103104004070289 | 40 | 1 960 | 837 | 1 442 | Неоцинковане | sZ | 719,8 |
| 103104003070289 | 40 | 1 960 | 837 | 1 442 | Неоцинковане | zS | 719,8 |
| 103104006070289 | 40 | 1 960 | 837 | 1 442 | Неоцинковане | zZ | 719,8 |
| 103104005270289 | 40 | 1 960 | 837 | 1 442 | Оцинковане | sS | 719,8 |
| 103104004270289 | 40 | 1 960 | 837 | 1 442 | Оцинковане | sZ | 719,8 |
| 103104003270289 | 40 | 1 960 | 837 | 1 442 | Оцинковане | zS | 719,8 |
| 103104006270289 | 40 | 1 960 | 837 | 1 442 | Оцинковане | zZ | 719,8 |
| 103104005100289 | 40 | 2 160 | 837 | 1 515 | Неоцинковане | sS | 719,8 |
| 103104004100289 | 40 | 2 160 | 837 | 1 515 | Неоцинковане | sZ | 719,8 |
| 103104003100289 | 40 | 2 160 | 837 | 1 515 | Неоцинковане | zS | 719,8 |
| 103104006100289 | 40 | 2 160 | 837 | 1 515 | Неоцинковане | zZ | 719,8 |
| 103104005300289 | 40 | 2 160 | 837 | 1 515 | Оцинковане | sS | 719,8 |
| 103104004300289 | 40 | 2 160 | 837 | 1 515 | Оцинковане | sZ | 719,8 |
| 103104003300289 | 40 | 2 160 | 837 | 1 515 | Оцинковане | zS | 719,8 |
| 103104006300289 | 40 | 2 160 | 837 | 1 515 | Оцинковане | zZ | 719,8 |
| 103104205050289 | 42 | 1 770 | 923 | 1 437 | Неоцинковане | sS | 793,5 |
| 103104204050289 | 42 | 1 770 | 923 | 1 437 | Неоцинковане | sZ | 793,5 |
| 103104203050289 | 42 | 1 770 | 923 | 1 437 | Неоцинковане | zS | 793,5 |
| 103104206050289 | 42 | 1 770 | 923 | 1 437 | Неоцинковане | zZ | 793,5 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-------|-------|--------------|----|-------|
| 103104205250289 | 42 | 1 770 | 923 | 1 437 | Оцинковане | sS | 793,5 |
| 103104204250289 | 42 | 1 770 | 923 | 1 437 | Оцинковане | sZ | 793,5 |
| 103104203250289 | 42 | 1 770 | 923 | 1 437 | Оцинковане | zS | 793,5 |
| 103104206250289 | 42 | 1 770 | 923 | 1 437 | Оцинковане | zZ | 793,5 |
| 103104205070289 | 42 | 1 960 | 923 | 1 590 | Неоцинковане | sS | 793,5 |
| 103104204070289 | 42 | 1 960 | 923 | 1 590 | Неоцинковане | sZ | 793,5 |
| 103104203070289 | 42 | 1 960 | 923 | 1 590 | Неоцинковане | zS | 793,5 |
| 103104206070289 | 42 | 1 960 | 923 | 1 590 | Неоцинковане | zZ | 793,5 |
| 103104205270289 | 42 | 1 960 | 923 | 1 590 | Оцинковане | sS | 793,5 |
| 103104204270289 | 42 | 1 960 | 923 | 1 590 | Оцинковане | sZ | 793,5 |
| 103104203270289 | 42 | 1 960 | 923 | 1 590 | Оцинковане | zS | 793,5 |
| 103104206270289 | 42 | 1 960 | 923 | 1 590 | Оцинковане | zZ | 793,5 |
| 103104205100289 | 42 | 2 160 | 923 | 1 670 | Неоцинковане | sS | 793,5 |
| 103104204100289 | 42 | 2 160 | 923 | 1 670 | Неоцинковане | sZ | 793,5 |
| 103104203100289 | 42 | 2 160 | 923 | 1 670 | Неоцинковане | zS | 793,5 |
| 103104206100289 | 42 | 2 160 | 923 | 1 670 | Неоцинковане | zZ | 793,5 |
| 103104205300289 | 42 | 2 160 | 923 | 1 670 | Оцинковане | sS | 793,5 |
| 103104204300289 | 42 | 2 160 | 923 | 1 670 | Оцинковане | sZ | 793,5 |
| 103104203300289 | 42 | 2 160 | 923 | 1 670 | Оцинковане | zS | 793,5 |
| 103104206300289 | 42 | 2 160 | 923 | 1 670 | Оцинковане | zZ | 793,5 |
| 103104405050289 | 44 | 1 770 | 1 013 | 1 578 | Неоцинковане | sS | 870,9 |
| 103104404050289 | 44 | 1 770 | 1 013 | 1 578 | Неоцинковане | sZ | 870,9 |
| 103104403050289 | 44 | 1 770 | 1 013 | 1 578 | Неоцинковане | zS | 870,9 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-------|-------|--------------|----|-------|
| 103104406050289 | 44 | 1 770 | 1 013 | 1 578 | Неоцинковане | zZ | 870,9 |
| 103104405250289 | 44 | 1 770 | 1 013 | 1 578 | Оцинковане | sS | 870,9 |
| 103104404250289 | 44 | 1 770 | 1 013 | 1 578 | Оцинковане | sZ | 870,9 |
| 103104403250289 | 44 | 1 770 | 1 013 | 1 578 | Оцинковане | zS | 870,9 |
| 103104406250289 | 44 | 1 770 | 1 013 | 1 578 | Оцинковане | zZ | 870,9 |
| 103104405070289 | 44 | 1 960 | 1 013 | 1 745 | Неоцинковане | sS | 870,9 |
| 103104404070289 | 44 | 1 960 | 1 013 | 1 745 | Неоцинковане | sZ | 870,9 |
| 103104403070289 | 44 | 1 960 | 1 013 | 1 745 | Неоцинковане | zS | 870,9 |
| 103104406070289 | 44 | 1 960 | 1 013 | 1 745 | Неоцинковане | zZ | 870,9 |
| 103104405270289 | 44 | 1 960 | 1 013 | 1 745 | Оцинковане | sS | 870,9 |
| 103104404270289 | 44 | 1 960 | 1 013 | 1 745 | Оцинковане | sZ | 870,9 |
| 103104403270289 | 44 | 1 960 | 1 013 | 1 745 | Оцинковане | zS | 870,9 |
| 103104406270289 | 44 | 1 960 | 1 013 | 1 745 | Оцинковане | zZ | 870,9 |
| 103104405100289 | 44 | 2 160 | 1 013 | 1 833 | Неоцинковане | sS | 870,9 |
| 103104404100289 | 44 | 2 160 | 1 013 | 1 833 | Неоцинковане | sZ | 870,9 |
| 103104403100289 | 44 | 2 160 | 1 013 | 1 833 | Неоцинковане | zS | 870,9 |
| 103104406100289 | 44 | 2 160 | 1 013 | 1 833 | Неоцинковане | zZ | 870,9 |
| 103104405300289 | 44 | 2 160 | 1 013 | 1 833 | Оцинковане | sS | 870,9 |
| 103104404300289 | 44 | 2 160 | 1 013 | 1 833 | Оцинковане | sZ | 870,9 |
| 103104403300289 | 44 | 2 160 | 1 013 | 1 833 | Оцинковане | zS | 870,9 |
| 103104406300289 | 44 | 2 160 | 1 013 | 1 833 | Оцинковане | zZ | 870,9 |
| 103104505050289 | 45 | 1 770 | 1 059 | 1 650 | Неоцинковане | sS | 910,9 |
| 103104504050289 | 45 | 1 770 | 1 059 | 1 650 | Неоцинковане | sZ | 910,9 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-------|-------|--------------|----|-------|
| 103104503050289 | 45 | 1 770 | 1 059 | 1 650 | Неоцинковане | zS | 910,9 |
| 103104506050289 | 45 | 1 770 | 1 059 | 1 650 | Неоцинковане | zZ | 910,9 |
| 103104505250289 | 45 | 1 770 | 1 059 | 1 650 | Оцинковане | sS | 910,9 |
| 103104504250289 | 45 | 1 770 | 1 059 | 1 650 | Оцинковане | sZ | 910,9 |
| 103104503250289 | 45 | 1 770 | 1 059 | 1 650 | Оцинковане | zS | 910,9 |
| 103104506250289 | 45 | 1 770 | 1 059 | 1 650 | Оцинковане | zZ | 910,9 |
| 103104505070289 | 45 | 1 960 | 1 059 | 1 825 | Неоцинковане | sS | 910,9 |
| 103104504070289 | 45 | 1 960 | 1 059 | 1 825 | Неоцинковане | sZ | 910,9 |
| 103104503070289 | 45 | 1 960 | 1 059 | 1 825 | Неоцинковане | zS | 910,9 |
| 103104506070289 | 45 | 1 960 | 1 059 | 1 825 | Неоцинковане | zZ | 910,9 |
| 103104505270289 | 45 | 1 960 | 1 059 | 1 825 | Оцинковане | sS | 910,9 |
| 103104504270289 | 45 | 1 960 | 1 059 | 1 825 | Оцинковане | sZ | 910,9 |
| 103104503270289 | 45 | 1 960 | 1 059 | 1 825 | Оцинковане | zS | 910,9 |
| 103104506270289 | 45 | 1 960 | 1 059 | 1 825 | Оцинковане | zZ | 910,9 |
| 103104505100289 | 45 | 2 160 | 1 059 | 1 917 | Неоцинковане | sS | 910,9 |
| 103104504100289 | 45 | 2 160 | 1 059 | 1 917 | Неоцинковане | sZ | 910,9 |
| 103104503100289 | 45 | 2 160 | 1 059 | 1 917 | Неоцинковане | zS | 910,9 |
| 103104506100289 | 45 | 2 160 | 1 059 | 1 917 | Неоцинковане | zZ | 910,9 |
| 103104505300289 | 45 | 2 160 | 1 059 | 1 917 | Оцинковане | sS | 910,9 |
| 103104504300289 | 45 | 2 160 | 1 059 | 1 917 | Оцинковане | sZ | 910,9 |
| 103104503300289 | 45 | 2 160 | 1 059 | 1 917 | Оцинковане | zS | 910,9 |
| 103104506300289 | 45 | 2 160 | 1 059 | 1 917 | Оцинковане | zZ | 910,9 |
| 103104605050289 | 46 | 1 770 | 1 107 | 1 724 | Неоцинковане | sS | 951,9 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-------|-------|--------------|----|-------|
| 103104604050289 | 46 | 1 770 | 1 107 | 1 724 | Неоцинковане | sZ | 951,9 |
| 103104603050289 | 46 | 1 770 | 1 107 | 1 724 | Неоцинковане | zS | 951,9 |
| 103104606050289 | 46 | 1 770 | 1 107 | 1 724 | Неоцинковане | zZ | 951,9 |
| 103104605250289 | 46 | 1 770 | 1 107 | 1 724 | Оцинковане | sS | 951,9 |
| 103104604250289 | 46 | 1 770 | 1 107 | 1 724 | Оцинковане | sZ | 951,9 |
| 103104603250289 | 46 | 1 770 | 1 107 | 1 724 | Оцинковане | zS | 951,9 |
| 103104606250289 | 46 | 1 770 | 1 107 | 1 724 | Оцинковане | zZ | 951,9 |
| 103104605070289 | 46 | 1 960 | 1 107 | 1 907 | Неоцинковане | sS | 951,9 |
| 103104604070289 | 46 | 1 960 | 1 107 | 1 907 | Неоцинковане | sZ | 951,9 |
| 103104603070289 | 46 | 1 960 | 1 107 | 1 907 | Неоцинковане | zS | 951,9 |
| 103104606070289 | 46 | 1 960 | 1 107 | 1 907 | Неоцинковане | zZ | 951,9 |
| 103104605270289 | 46 | 1 960 | 1 107 | 1 907 | Оцинковане | sS | 951,9 |
| 103104604270289 | 46 | 1 960 | 1 107 | 1 907 | Оцинковане | sZ | 951,9 |
| 103104603270289 | 46 | 1 960 | 1 107 | 1 907 | Оцинковане | zS | 951,9 |
| 103104606270289 | 46 | 1 960 | 1 107 | 1 907 | Оцинковане | zZ | 951,9 |
| 103104605100289 | 46 | 2 160 | 1 107 | 2 003 | Неоцинковане | sS | 951,9 |
| 103104604100289 | 46 | 2 160 | 1 107 | 2 003 | Неоцинковане | sZ | 951,9 |
| 103104603100289 | 46 | 2 160 | 1 107 | 2 003 | Неоцинковане | zS | 951,9 |
| 103104606100289 | 46 | 2 160 | 1 107 | 2 003 | Неоцинковане | zZ | 951,9 |
| 103104605300289 | 46 | 2 160 | 1 107 | 2 003 | Оцинковане | sS | 951,9 |
| 103104604300289 | 46 | 2 160 | 1 107 | 2 003 | Оцинковане | sZ | 951,9 |
| 103104603300289 | 46 | 2 160 | 1 107 | 2 003 | Оцинковане | zS | 951,9 |
| 103104606300289 | 46 | 2 160 | 1 107 | 2 003 | Оцинковане | zZ | 951,9 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-------|-------|--------------|----|---------|
| 103104805050289 | 48 | 1 770 | 1 205 | 1 877 | Неоцинковане | sS | 1 036,4 |
| 103104804050289 | 48 | 1 770 | 1 205 | 1 877 | Неоцинковане | sZ | 1 036,4 |
| 103104803050289 | 48 | 1 770 | 1 205 | 1 877 | Неоцинковане | zS | 1 036,4 |
| 103104806050289 | 48 | 1 770 | 1 205 | 1 877 | Неоцинковане | zZ | 1 036,4 |
| 103104805250289 | 48 | 1 770 | 1 205 | 1 877 | Оцинковане | sS | 1 036,4 |
| 103104804250289 | 48 | 1 770 | 1 205 | 1 877 | Оцинковане | sZ | 1 036,4 |
| 103104803250289 | 48 | 1 770 | 1 205 | 1 877 | Оцинковане | zS | 1 036,4 |
| 103104806250289 | 48 | 1 770 | 1 205 | 1 877 | Оцинковане | zZ | 1 036,4 |
| 103104805070289 | 48 | 1 960 | 1 205 | 2 077 | Неоцинковане | sS | 1 036,4 |
| 103104804070289 | 48 | 1 960 | 1 205 | 2 077 | Неоцинковане | sZ | 1 036,4 |
| 103104803070289 | 48 | 1 960 | 1 205 | 2 077 | Неоцинковане | zS | 1 036,4 |
| 103104806070289 | 48 | 1 960 | 1 205 | 2 077 | Неоцинковане | zZ | 1 036,4 |
| 103104805270289 | 48 | 1 960 | 1 205 | 2 077 | Оцинковане | sS | 1 036,4 |
| 103104804270289 | 48 | 1 960 | 1 205 | 2 077 | Оцинковане | sZ | 1 036,4 |
| 103104803270289 | 48 | 1 960 | 1 205 | 2 077 | Оцинковане | zS | 1 036,4 |
| 103104806270289 | 48 | 1 960 | 1 205 | 2 077 | Оцинковане | zZ | 1 036,4 |
| 103104805100289 | 48 | 2 160 | 1 205 | 2 181 | Неоцинковане | sS | 1 036,4 |
| 103104804100289 | 48 | 2 160 | 1 205 | 2 181 | Неоцинковане | sZ | 1 036,4 |
| 103104803100289 | 48 | 2 160 | 1 205 | 2 181 | Неоцинковане | zS | 1 036,4 |
| 103104806100289 | 48 | 2 160 | 1 205 | 2 181 | Неоцинковане | zZ | 1 036,4 |
| 103104805300289 | 48 | 2 160 | 1 205 | 2 181 | Оцинковане | sS | 1 036,4 |
| 103104804300289 | 48 | 2 160 | 1 205 | 2 181 | Оцинковане | sZ | 1 036,4 |
| 103104803300289 | 48 | 2 160 | 1 205 | 2 181 | Оцинковане | zS | 1 036,4 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-------|-------|--------------|----|---------|
| 103104806300289 | 48 | 2 160 | 1 205 | 2 181 | Оцинковане | zZ | 1 036,4 |
| 103105005050289 | 50 | 1 770 | 1 308 | 2 037 | Неоцинковане | sS | 1 124,6 |
| 103105004050289 | 50 | 1 770 | 1 308 | 2 037 | Неоцинковане | sZ | 1 124,6 |
| 103105003050289 | 50 | 1 770 | 1 308 | 2 037 | Неоцинковане | zS | 1 124,6 |
| 103105006050289 | 50 | 1 770 | 1 308 | 2 037 | Неоцинковане | zZ | 1 124,6 |
| 103105005250289 | 50 | 1 770 | 1 308 | 2 037 | Оцинковане | sS | 1 124,6 |
| 103105004250289 | 50 | 1 770 | 1 308 | 2 037 | Оцинковане | sZ | 1 124,6 |
| 103105003250289 | 50 | 1 770 | 1 308 | 2 037 | Оцинковане | zS | 1 124,6 |
| 103105006250289 | 50 | 1 770 | 1 308 | 2 037 | Оцинковане | zZ | 1 124,6 |
| 103105005070289 | 50 | 1 960 | 1 308 | 2 253 | Неоцинковане | sS | 1 124,6 |
| 103105004070289 | 50 | 1 960 | 1 308 | 2 253 | Неоцинковане | sZ | 1 124,6 |
| 103105003070289 | 50 | 1 960 | 1 308 | 2 253 | Неоцинковане | zS | 1 124,6 |
| 103105006070289 | 50 | 1 960 | 1 308 | 2 253 | Неоцинковане | zZ | 1 124,6 |
| 103105005270289 | 50 | 1 960 | 1 308 | 2 253 | Оцинковане | sS | 1 124,6 |
| 103105004270289 | 50 | 1 960 | 1 308 | 2 253 | Оцинковане | sZ | 1 124,6 |
| 103105003270289 | 50 | 1 960 | 1 308 | 2 253 | Оцинковане | zS | 1 124,6 |
| 103105006270289 | 50 | 1 960 | 1 308 | 2 253 | Оцинковане | zZ | 1 124,6 |
| 103105005100289 | 50 | 2 160 | 1 308 | 2 367 | Неоцинковане | sS | 1 124,6 |
| 103105004100289 | 50 | 2 160 | 1 308 | 2 367 | Неоцинковане | sZ | 1 124,6 |
| 103105003100289 | 50 | 2 160 | 1 308 | 2 367 | Неоцинковане | zS | 1 124,6 |
| 103105006100289 | 50 | 2 160 | 1 308 | 2 367 | Неоцинковане | zZ | 1 124,6 |
| 103105005300289 | 50 | 2 160 | 1 308 | 2 367 | Оцинковане | sS | 1 124,6 |
| 103105004300289 | 50 | 2 160 | 1 308 | 2 367 | Оцинковане | sZ | 1 124,6 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-------|-------|--------------|----|---------|
| 103105003300289 | 50 | 2 160 | 1 308 | 2 367 | Оцинковане | zS | 1 124,6 |
| 103105006300289 | 50 | 2 160 | 1 308 | 2 367 | Оцинковане | zZ | 1 124,6 |
| 103105205050289 | 52 | 1 770 | 1 414 | 2 203 | Неоцинковане | sS | 1 216,4 |
| 103105204050289 | 52 | 1 770 | 1 414 | 2 203 | Неоцинковане | sZ | 1 216,4 |
| 103105203050289 | 52 | 1 770 | 1 414 | 2 203 | Неоцинковане | zS | 1 216,4 |
| 103105206050289 | 52 | 1 770 | 1 414 | 2 203 | Неоцинковане | zZ | 1 216,4 |
| 103105205250289 | 52 | 1 770 | 1 414 | 2 203 | Оцинковане | sS | 1 216,4 |
| 103105204250289 | 52 | 1 770 | 1 414 | 2 203 | Оцинковане | sZ | 1 216,4 |
| 103105203250289 | 52 | 1 770 | 1 414 | 2 203 | Оцинковане | zS | 1 216,4 |
| 103105206250289 | 52 | 1 770 | 1 414 | 2 203 | Оцинковане | zZ | 1 216,4 |
| 103105205070289 | 52 | 1 960 | 1 414 | 2 437 | Неоцинковане | sS | 1 216,4 |
| 103105204070289 | 52 | 1 960 | 1 414 | 2 437 | Неоцинковане | sZ | 1 216,4 |
| 103105203070289 | 52 | 1 960 | 1 414 | 2 437 | Неоцинковане | zS | 1 216,4 |
| 103105206070289 | 52 | 1 960 | 1 414 | 2 437 | Неоцинковане | zZ | 1 216,4 |
| 103105205270289 | 52 | 1 960 | 1 414 | 2 437 | Оцинковане | sS | 1 216,4 |
| 103105204270289 | 52 | 1 960 | 1 414 | 2 437 | Оцинковане | sZ | 1 216,4 |
| 103105203270289 | 52 | 1 960 | 1 414 | 2 437 | Оцинковане | zS | 1 216,4 |
| 103105206270289 | 52 | 1 960 | 1 414 | 2 437 | Оцинковане | zZ | 1 216,4 |
| 103105205100289 | 52 | 2 160 | 1 414 | 2 560 | Неоцинковане | sS | 1 216,4 |
| 103105204100289 | 52 | 2 160 | 1 414 | 2 560 | Неоцинковане | sZ | 1 216,4 |
| 103105203100289 | 52 | 2 160 | 1 414 | 2 560 | Неоцинковане | zS | 1 216,4 |
| 103105206100289 | 52 | 2 160 | 1 414 | 2 560 | Неоцинковане | zZ | 1 216,4 |
| 103105205300289 | 52 | 2 160 | 1 414 | 2 560 | Оцинковане | sS | 1 216,4 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-------|-------|--------------|----|---------|
| 103105204300289 | 52 | 2 160 | 1 414 | 2 560 | Оцинковане | sZ | 1 216,4 |
| 103105203300289 | 52 | 2 160 | 1 414 | 2 560 | Оцинковане | zS | 1 216,4 |
| 103105206300289 | 52 | 2 160 | 1 414 | 2 560 | Оцинковане | zZ | 1 216,4 |
| 103105405050289 | 54 | 1 770 | 1 525 | 2 376 | Неоцинковане | sS | 1 311,7 |
| 103105404050289 | 54 | 1 770 | 1 525 | 2 376 | Неоцинковане | sZ | 1 311,7 |
| 103105403050289 | 54 | 1 770 | 1 525 | 2 376 | Неоцинковане | zS | 1 311,7 |
| 103105406050289 | 54 | 1 770 | 1 525 | 2 376 | Неоцинковане | zZ | 1 311,7 |
| 103105405250289 | 54 | 1 770 | 1 525 | 2 376 | Оцинковане | sS | 1 311,7 |
| 103105404250289 | 54 | 1 770 | 1 525 | 2 376 | Оцинковане | sZ | 1 311,7 |
| 103105403250289 | 54 | 1 770 | 1 525 | 2 376 | Оцинковане | zS | 1 311,7 |
| 103105406250289 | 54 | 1 770 | 1 525 | 2 376 | Оцинковане | zZ | 1 311,7 |
| 103105405070289 | 54 | 1 960 | 1 525 | 2 628 | Неоцинковане | sS | 1 311,7 |
| 103105404070289 | 54 | 1 960 | 1 525 | 2 628 | Неоцинковане | sZ | 1 311,7 |
| 103105403070289 | 54 | 1 960 | 1 525 | 2 628 | Неоцинковане | zS | 1 311,7 |
| 103105406070289 | 54 | 1 960 | 1 525 | 2 628 | Неоцинковане | zZ | 1 311,7 |
| 103105405270289 | 54 | 1 960 | 1 525 | 2 628 | Оцинковане | sS | 1 311,7 |
| 103105404270289 | 54 | 1 960 | 1 525 | 2 628 | Оцинковане | sZ | 1 311,7 |
| 103105403270289 | 54 | 1 960 | 1 525 | 2 628 | Оцинковане | zS | 1 311,7 |
| 103105406270289 | 54 | 1 960 | 1 525 | 2 628 | Оцинковане | zZ | 1 311,7 |
| 103105405100289 | 54 | 2 160 | 1 525 | 2 761 | Неоцинковане | sS | 1 311,7 |
| 103105404100289 | 54 | 2 160 | 1 525 | 2 761 | Неоцинковане | sZ | 1 311,7 |
| 103105403100289 | 54 | 2 160 | 1 525 | 2 761 | Неоцинковане | zS | 1 311,7 |
| 103105406100289 | 54 | 2 160 | 1 525 | 2 761 | Неоцинковане | zZ | 1 311,7 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-------|-------|--------------|----|---------|
| 103105405300289 | 54 | 2 160 | 1 525 | 2 761 | Оцинковане | sS | 1 311,7 |
| 103105404300289 | 54 | 2 160 | 1 525 | 2 761 | Оцинковане | sZ | 1 311,7 |
| 103105403300289 | 54 | 2 160 | 1 525 | 2 761 | Оцинковане | zS | 1 311,7 |
| 103105406300289 | 54 | 2 160 | 1 525 | 2 761 | Оцинковане | zZ | 1 311,7 |
| 103105605050289 | 56 | 1 770 | 1 640 | 2 555 | Неоцинковане | sS | 1 410,7 |
| 103105604050289 | 56 | 1 770 | 1 640 | 2 555 | Неоцинковане | sZ | 1 410,7 |
| 103105603050289 | 56 | 1 770 | 1 640 | 2 555 | Неоцинковане | zS | 1 410,7 |
| 103105606050289 | 56 | 1 770 | 1 640 | 2 555 | Неоцинковане | zZ | 1 410,7 |
| 103105605250289 | 56 | 1 770 | 1 640 | 2 555 | Оцинковане | sS | 1 410,7 |
| 103105604250289 | 56 | 1 770 | 1 640 | 2 555 | Оцинковане | sZ | 1 410,7 |
| 103105603250289 | 56 | 1 770 | 1 640 | 2 555 | Оцинковане | zS | 1 410,7 |
| 103105606250289 | 56 | 1 770 | 1 640 | 2 555 | Оцинковане | zZ | 1 410,7 |
| 103105605070289 | 56 | 1 960 | 1 640 | 2 826 | Неоцинковане | sS | 1 410,7 |
| 103105604070289 | 56 | 1 960 | 1 640 | 2 826 | Неоцинковане | sZ | 1 410,7 |
| 103105603070289 | 56 | 1 960 | 1 640 | 2 826 | Неоцинковане | zS | 1 410,7 |
| 103105606070289 | 56 | 1 960 | 1 640 | 2 826 | Неоцинковане | zZ | 1 410,7 |
| 103105605270289 | 56 | 1 960 | 1 640 | 2 826 | Оцинковане | sS | 1 410,7 |
| 103105604270289 | 56 | 1 960 | 1 640 | 2 826 | Оцинковане | sZ | 1 410,7 |
| 103105603270289 | 56 | 1 960 | 1 640 | 2 826 | Оцинковане | zS | 1 410,7 |
| 103105606270289 | 56 | 1 960 | 1 640 | 2 826 | Оцинковане | zZ | 1 410,7 |
| 103105805050289 | 58 | 1 770 | 1 760 | 2 741 | Неоцинковане | sS | 1 513,3 |
| 103105804050289 | 58 | 1 770 | 1 760 | 2 741 | Неоцинковане | sZ | 1 513,3 |
| 103105803050289 | 58 | 1 770 | 1 760 | 2 741 | Неоцинковане | zS | 1 513,3 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-------|-------|--------------|----|---------|
| 103105806050289 | 58 | 1 770 | 1 760 | 2 741 | Неоцинковане | zZ | 1 513,3 |
| 103105805250289 | 58 | 1 770 | 1 760 | 2 741 | Оцинковане | sS | 1 513,3 |
| 103105804250289 | 58 | 1 770 | 1 760 | 2 741 | Оцинковане | sZ | 1 513,3 |
| 103105803250289 | 58 | 1 770 | 1 760 | 2 741 | Оцинковане | zS | 1 513,3 |
| 103105806250289 | 58 | 1 770 | 1 760 | 2 741 | Оцинковане | zZ | 1 513,3 |
| 103105805070289 | 58 | 1 960 | 1 760 | 3 032 | Неоцинковане | sS | 1 513,3 |
| 103105804070289 | 58 | 1 960 | 1 760 | 3 032 | Неоцинковане | sZ | 1 513,3 |
| 103105803070289 | 58 | 1 960 | 1 760 | 3 032 | Неоцинковане | zS | 1 513,3 |
| 103105806070289 | 58 | 1 960 | 1 760 | 3 032 | Неоцинковане | zZ | 1 513,3 |
| 103105805270289 | 58 | 1 960 | 1 760 | 3 032 | Оцинковане | sS | 1 513,3 |
| 103105804270289 | 58 | 1 960 | 1 760 | 3 032 | Оцинковане | sZ | 1 513,3 |
| 103105803270289 | 58 | 1 960 | 1 760 | 3 032 | Оцинковане | zS | 1 513,3 |
| 103105806270289 | 58 | 1 960 | 1 760 | 3 032 | Оцинковане | zZ | 1 513,3 |
| 103106005050289 | 60 | 1 770 | 1 883 | 2 933 | Неоцинковане | sS | 1 619,4 |
| 103106004050289 | 60 | 1 770 | 1 883 | 2 933 | Неоцинковане | sZ | 1 619,4 |
| 103106003050289 | 60 | 1 770 | 1 883 | 2 933 | Неоцинковане | zS | 1 619,4 |
| 103106006050289 | 60 | 1 770 | 1 883 | 2 933 | Неоцинковане | zZ | 1 619,4 |
| 103106005250289 | 60 | 1 770 | 1 883 | 2 933 | Оцинковане | sS | 1 619,4 |
| 103106004250289 | 60 | 1 770 | 1 883 | 2 933 | Оцинковане | sZ | 1 619,4 |
| 103106003250289 | 60 | 1 770 | 1 883 | 2 933 | Оцинковане | zS | 1 619,4 |
| 103106006250289 | 60 | 1 770 | 1 883 | 2 933 | Оцинковане | zZ | 1 619,4 |
| 103106005070289 | 60 | 1 960 | 1 883 | 3 245 | Неоцинковане | sS | 1 619,4 |
| 103106004070289 | 60 | 1 960 | 1 883 | 3 245 | Неоцинковане | sZ | 1 619,4 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-------|-------|--------------|----|---------|
| 103106003070289 | 60 | 1 960 | 1 883 | 3 245 | Неоцинковане | zS | 1 619,4 |
| 103106006070289 | 60 | 1 960 | 1 883 | 3 245 | Неоцинковане | zZ | 1 619,4 |
| 103106005270289 | 60 | 1 960 | 1 883 | 3 245 | Оцинковане | sS | 1 619,4 |
| 103106004270289 | 60 | 1 960 | 1 883 | 3 245 | Оцинковане | sZ | 1 619,4 |
| 103106003270289 | 60 | 1 960 | 1 883 | 3 245 | Оцинковане | zS | 1 619,4 |
| 103106006270289 | 60 | 1 960 | 1 883 | 3 245 | Оцинковане | zZ | 1 619,4 |