

## Liste du fichier du stock

Filtres : matière comme 'alloy 6...'

## TOLE

# Métavia Brami

METAUX ET ALLIAGES SPECIAUX

27 rue Salvador Allendé - 95870 BEZONS - FRANCE

Tel : 01 30 76 47 85 - Fax : 01 39 96 02 31

Web site : <http://www.metavia-superalloys.com>

E-mail : [metavia@superalloys.com](mailto:metavia@superalloys.com)

## ALLOY 600

| GROUPE  | Epai / Thic.<br>(Mm) | Lar / Wid.<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Lon2 / Len2<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur      | Spécifications | Informations    | Place    | Lot      |
|---------|----------------------|--------------------|---------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|----------|----------|
|         | 0,65                 | 360,00             | 300,00              | 0,00                | 1,00                 | 0,60                 | 807678         | WIGGIN          | ASTM B168.86   |                 | 38G      |          |
| NC15FE  | 0,80                 | 350,00             | 1 000,00            | 0,00                | 1,00                 | 2,40                 | DTE8179        | WIGGIN          | DMD 422-23B    | RA43031 ETAT T  | 27-139B  | 54339    |
|         | 1,00                 | 220,00             | 2 200,00            | 0,00                | 1,00                 | 4,10                 | HT215503449    | HAYNES          | AMS5540        |                 | 38G PA   |          |
|         | 1,00                 | 914,00             | 2 440,00            | 0,00                | 1,00                 | 19,00                | RIEN           | INCO            | RIEN           | TRACE PIQUES    | 38G PA   |          |
| NC15FE  | 1,00                 | 914,00             | 3 048,00            | 0,00                | 1,00                 | 24,00                | NX0165         | INCO ALLOYS     | AMS 5540L      | DLO13632 GA 0,0 | 64D      | SC 57705 |
| NC15FE  | 1,20                 | 1 000,00           | 2 000,00            | 0,00                | 9,00                 | 182,97               | HR 2570        | AUBERT ET DUVAL | ADRIC 56 D     | CASE 542 PAL 2  | M27/131  | AD 45297 |
| NC15FE  | 1,20                 | 1 000,00           | 2 000,00            | 0,00                | 10,00                | 203,20               | HX9516         | A.DUVAL         |                |                 | P549/67. | AD 45297 |
|         | 1,20                 | 1 200,00           | 3 000,00            | 0,00                | 6,00                 | 220,00               | STW8954        | WIGGIN          | AMS 5540H      | F8 ASX          | 38G      | SV 61517 |
| INCONEL | 1,20                 | 1 200,00           | 2 845,00            | 3 000,00            | 6,00                 | 251,07               | 76102          | VDM             | ASTMB168 86    | NICROFER 7216   | 27-248C  | AERO.    |
| NC15FE  | 2,00                 | 1 200,00           | 3 000,00            | 0,00                | 3,00                 | 183,00               | 517643         | ATI ALLVAC      | AMS 5540M      | ACHAT CLAL - E  | 27/247A  | 55502    |
| NC15FE  | 2,00                 | 1 500,00           | 3 000,00            | 0,00                | 2,00                 | 153,00               | 163272         | VDM             | AMS 5540M      | ACHAT CLAL - E  | 27/247A  | 55502    |
| NC15FE  | 3,00                 | 1 000,00           | 2 000,00            | 0,00                | 20,00                | 1 015,04             | M1802          | AUBERT ET DUVAL |                | CERTI 2,2 ETAT  | 27-150B  | BE 56268 |
| NC15FE  | 3,00                 | 1 000,00           | 2 000,00            | 0,00                | 2,00                 | 101,64               | KY6363         | INCO            | DMD422,23      | RA43143         | 58I/PAL  | SV 61517 |
| NC15FE  | 3,00                 | 1 000,00           | 2 000,00            | 0,00                | 7,00                 | 352,92               | KY 6361        | INCO            | DMD 422.23B    | RA 43147        | 58I/PAL  | SV 61517 |
| NC15FE  | 4,30                 | 1 500,00           | 3 000,00            | 0,00                | 1,00                 | 164,00               |                |                 |                | PAS DE MARQU    | 27-109A  | 44020    |

## ALLOY 601

| GROUPE  | Epai / Thic.<br>(Mm) | Lar / Wid.<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Lon2 / Len2<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur     | Spécifications | Informations   | Place   | Lot      |
|---------|----------------------|--------------------|---------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------|----------|
| .       | 1,00                 | 1 200,00           | 3 000,00            | 0,00                | 17,00                | 497,00               | 514650         | ATI ALLVAC     | ASTM B168      | ETAT RECUIT    | 27/247A | 55502    |
| .       | 2,00                 | 1 200,00           | 3 000,00            | 0,00                | 1,00                 | 59,00                | 514650         | ATI ALLVAC     | ASTM B168      | ACHAT CLAL - E | 27/247A | 55502    |
| INCONEL | 3,00                 | 200,00             | 1 295,00            | 0,00                | 1,00                 | 6,30                 | 02688          | KRUPP VDM      | 478861         | ANALYSE KRUP   | M27/102 | AERO     |
| DISQUE  | 3,00                 | 670,00             | 0,00                | 0,00                | 18,00                | 197,00               | NYE 6594       | INCO ALLOYS    | ASTMB 168-90   | FORME DISQUE   | M27/134 | CIMB4264 |
| .       | 3,00                 | 1 000,00           | 2 000,00            | 0,00                | 1,00                 | 49,00                | NK5559MG       | SPECIAL METALS | ASTM B168      | ACHAT CLAL - E | 27/247A | 55502    |
| .       | 3,00                 | 1 200,00           | 3 000,00            | 0,00                | 1,00                 | 88,00                | 514650         | ATI ALLVAC     | ASTM B168      | ACHAT CLAL - E | 27/247A | 55502    |

## ALLOY 617

| GROUPE | Epai / Thic.<br>(Mm) | Lar / Wid.<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Lon2 / Len2<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur | Spécifications | Informations | Place   | Lot |
|--------|----------------------|--------------------|---------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------|------------|----------------|--------------|---------|-----|
|        | 2,50                 | 390,00             | 3 000,00            | 0,00                | 5,00                 | 116,38               | 2/4663         | VDM        | NICROFER 5520  | 23582        | M27/112 |     |

# Liste du fichier du stock

Filtres : matière comme 'alloy 6...'

## TOLE

# Métavia Brami

METAUX ET ALLIAGES SPECIAUX

27 rue Salvador Allendé - 95870 BEZONS - FRANCE

Tel : 01 30 76 47 85 - Fax : 01 39 96 02 31

Web site : <http://www.metavia-superalloys.com>

E-mail : [metavia@superalloys.com](mailto:metavia@superalloys.com)

## ALLOY 625

| GRUPE   | Epai / Thic.<br>(Mm) | Lar / Wid.<br>(Mm) | Lon1 / Len1<br>(Mm) | Lon2 / Len2<br>(Mm) | Quantité<br>Quantity | Poids/Weight<br>(kg) | Coulée<br>Cast | Producteur      | Spécifications | Informations     | Place    | Lot      |
|---------|----------------------|--------------------|---------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------|-----------------|----------------|------------------|----------|----------|
| NC22DNB | 0,60                 | 1 000,00           | 2 000,00            | 0,00                | 4,00                 | 41,00                | 064825         | ATI ALLVAC      | AMS 5599G      | ACHAT CLAL - E   | 27/139A  | 55502    |
| NC22DNB | 0,60                 | 1 000,00           | 2 000,00            | 0,00                | 40,00                | 415,46               | VX4433AK       | SPECIAL METALS  | ASNA3271E      | ETAT TREMPÉ M    | 27-139A  | 54343    |
| NC22DNB | 0,60                 | 1 000,00           | 2 000,00            | 0,00                | 7,00                 | 70,91                | VX4071AK       | INCO ALLOYS     | ASNA3271A      | ETAT TREMPÉ      | 27-139A  | 54343    |
| LCF     | 0,60                 | 1 000,00           | 2 000,00            | 0,00                | 3,00                 | 31,00                | 070494         | ATI ALLVAC      | AMS 5599G      | NC22DNB ACHA     | 27/139A  | 55502    |
| NC22DNB | 0,60                 | 1 000,00           | 2 000,00            | 0,00                | 2,00                 | 20,80                | 066989         | ATI ALLVAC      | ASTM B 443     | ACHAT CLAL - E   | 27/139A  | 15-5316  |
| NC22DNB | 0,60                 | 1 000,00           | 2 000,00            | 0,00                | 8,00                 | 81,04                | VX3409AK       | INCO ALLOYS     | ASNA3271D      | ETAT TREMPÉ      | 27-139A  | 54343    |
| NC22DNB | 0,71                 | 1 000,00           | 2 000,00            | 0,00                | 1,00                 | 11,82                | 2650-0-6863    | HAYNES INTERNAT | AMS 5599G      | ETAT RECUIT      | 27-139C  | 11/3187  |
| NC22DNB | 0,78                 | 914,00             | 1 540,00            | 0,00                | 1,00                 | 10,00                | 2650 6 6941    | HAYNES          | - AMS 5599     | GA 0,028/0,032   | M27/139  | 10-2901  |
|         | 0,80                 | 445,00             | 845,00              | 0,00                | 1,00                 | 2,54                 | 2650 3 6967    |                 |                |                  | 27-139D  | 56780    |
| NC22DNB | 0,80                 | 650,00             | 914,00              | 0,00                | 4,00                 | 16,00                | 2650-3-6868    | HAYNES          | .              | PV39622 GA 0.0   | M27/139  | 54372    |
| NC22DNB | 0,80                 | 650,00             | 914,00              | 0,00                | 1,00                 | 4,01                 | 061809-02      | ALLVAC          | . AMS 5599 F   | GA 0.030-0.034   | M27/139  | 54372    |
| NC22DNB | 0,80                 | 660,00             | 750,00              | 0,00                | 1,00                 | 3,50                 | 2650-5-6845    | HAYNES          | - AMS 5599 F   | DL203305 GA 0,0  | M27/139  | 10-2901  |
| NC22DNB | 0,80                 | 665,00             | 1 200,00            | 0,00                | 2,00                 | 11,00                | 2650-6-6960    | HAYNES          | AMS 5599F      | DL274988 ETAT    | M27/139  | 10-2901  |
| NC22DNB | 0,80                 | 700,00             | 914,00              | 0,00                | 4,00                 | 17,28                | 2650-6-6960    | HAYNES          | AMS 5599F      | DL274988 ETAT    | M27/139  | 10-2901  |
| NC22DNB | 0,80                 | 740,00             | 914,00              | 0,00                | 6,00                 | 30,99                | 2650-0-6889    | HAYNES          | AMS 5599G      | ETAT RECUIT      | M27/139  | 11/3187  |
| NC22DNB | 0,80                 | 790,00             | 790,00              | 0,00                | 3,00                 | 12,20                | 2650-5-6834    | HAYNES          | AMS 5599G      | DISQUE RAYON     | M27      | 15/5276  |
| NC22DNB | 0,80                 | 914,00             | 1 540,00            | 0,00                | 1,00                 | 9,50                 | 2650 5 6828    | HAYNES          |                | DL207571 GA 0,0  | 139C/P3  | 10-2901  |
| NC22DNB | 0,80                 | 914,00             | 1 070,00            | 1 170,00            | 2,00                 | 14,00                | 2650 4 6784    | HAYNES          | - AMS 5599 F   | DL203289 GA 0,0  | 139C.P3  | 10-2901  |
|         | 0,80                 | 914,00             | 1 990,00            | 0,00                | 1,00                 | 12,28                | 2650 3 5421    |                 |                |                  | 27-139D  | 56780    |
| NC22DNB | 0,80                 | 914,00             | 1 130,00            | 1 450,00            | 2,00                 | 16,00                | 2650-6-6931    | HAYNES          | AMS 5599F      | ETAT RECUIT      | 64D      | 11/3248  |
| NC22DNB | 0,80                 | 914,00             | 3 050,00            | 0,00                | 1,00                 | 19,00                | 2650-6-6931    | HAYNES          | AMS 5599F      | GA 0,028-0,032 E | 64D      | 11/3248  |
| NC22DNB | 0,80                 | 914,00             | 3 048,00            | 0,00                | 12,00                | 189,00               | NX43547AG      | INCO ALLOYS     | AMS 5599F      | ETAT RECUIT      | 27-113C  | 55505    |
| NC22DNB | 0,80                 | 1 000,00           | 1 400,00            | 0,00                | 1,00                 | 10,00                | 2650-1-6999    | HAYNES INTERNAT | DMD 436,22C    | ETAT RECUIT A    | 27-139E  | 55506    |
| NC22DNB | 0,80                 | 1 000,00           | 1 800,00            | 0,00                | 1,00                 | 13,00                | 2650-0-6858    | HAYNES          | DMD 436,23C    | ETAT RECUIT A    | 27-139E  | 55506    |
| NC22DNB | 0,80                 | 1 000,00           | 1 000,00            | 0,00                | 1,00                 | 7,00                 | 06698803       | ALLVAC          | - AMS 5879     |                  | 139C/P3  | 12/3423  |
| NC22DNB | 0,81                 | 815,00             | 1 400,00            | 0,00                | 1,00                 | 8,00                 | ALH4080        | SPECIAL METALS  | AMS 5599F      | DL 140638 ETAT   | 139C/P3  | SC 04-06 |
| NC22DNB | 0,81                 | 914,00             | 1 000,00            | 0,00                | 1,00                 | 6,21                 | 2650-6-6702    | HAYNES          | - DMD436-23C   | DL288012 GA 0,0  | 139C/P3  | 08-2373  |
| NC22DNB | 0,81                 | 914,00             | 1 040,00            | 0,00                | 4,00                 | 20,00                | 2650-6-6960    | HAYNES          | AMS 5599F      | DL274988 GA 0,0  | 139C/P3  | 08-2373  |
| NC22DNB | 0,81                 | 725,00             | 914,00              | 0,00                | 7,00                 | 27,00                | 2650-0-6829    | HAYNES          | AMS 5599G      | 39-577854-01 ET  | 139C/P3  | 11/3187  |
| NC22DNB | 1,00                 | 500,00             | 1 000,00            | 0,00                | 1,00                 | 4,22                 | 2650-0-6856    | HAYNES INTERNAT | DMD 436,23C    | ETAT RECUIT      | 27-139C  | 55506    |
| NC22DNB | 1,24                 | 440,00             | 840,00              | 0,00                | 1,00                 | 4,00                 | VX4482AK       | SMC             | - ASNA 3271    |                  | M27/139  | 13/3829  |
| NC22DNB | 1,25                 | 915,00             | 2 340,00            | 0,00                | 1,00                 | 22,59                | 2650-6-6777    |                 | - DMD436-23    | 2EME CHOIX       | 27/144 B | 56518    |

# Liste du fichier du stock

Filtres : matière comme 'alloy 6...'

## TOLE

# Métavia Brami

METAUX ET ALLIAGES SPECIAUX

27 rue Salvador Allendé - 95870 BEZONS - FRANCE

Tel : 01 30 76 47 85 - Fax : 01 39 96 02 31

Web site : <http://www.metavia-superalloys.com>

E-mail : [metavia@superalloys.com](mailto:metavia@superalloys.com)

|         |       |          |          |          |       |          |             |                 |              |                 |          |          |
|---------|-------|----------|----------|----------|-------|----------|-------------|-----------------|--------------|-----------------|----------|----------|
| NC22DNB | 1,25  | 915,00   | 3 048,00 | 0,00     | 2,00  | 59,00    | 2650-6-6953 |                 | - AMS 5599E  | 2EME CHOIX      | 27/114B  | 56518    |
| NC22DNB | 1,27  | 360,00   | 914,00   | 0,00     | 1,00  | 7,95     | 2650-0-6832 | HAYNES          | AMS 5599G    | ETAT RECUIT     | 27-139C  | 55505    |
| NC22DNB | 1,27  | 914,00   | 3 048,00 | 0,00     | 4,00  | 119,44   | 2650-3-6908 | HAYNES          | AMS 5599G    | ETAT RECUIT     | 27-113C  | 55505    |
| NC22DNB | 1,27  | 914,00   | 3 050,00 | 0,00     | 5,00  | 150,00   | 2650-1-6772 | HAYNES          | AMS 5599F    | 3 TOLES BORDS   | 27/114B  | 56518    |
| NC22DNB | 1,27  | 914,00   | 3 048,00 | 0,00     | 1,00  | 10,40    | 2650-2-6742 | HAYNES INTERNAT | DMD 436,23C  | ETAT RECUIT     | 27-113C  | 55505    |
| NC22DNB | 1,27  | 914,00   | 2 040,00 | 3 048,00 | 1,00  | 19,99    | 2650-0-6832 | HAYNES          | AMS 5599G    | ETAT RECUIT 1 L | 27-113C  | 55505    |
| NC22DNB | 1,50  | 1 000,00 | 2 000,00 | 0,00     | 1,00  | 25,40    | 066048      |                 | - ASTM B 443 | TÔLE RAYEE      | 139C/P3  |          |
| NC22DNB | 1,60  | 900,00   | 1 450,00 | 0,00     | 1,00  | 18,00    | 2650-0-6945 | HAYNES          | DMD436-23.C  | DL156125        | 58 I PAL | 44009    |
| NC22DNB | 1,60  | 914,00   | 3 060,00 | 0,00     | 1,00  | 38,00    | 2650-0-6929 | HAYNES          | DMD 436-23C  | DL136084 / AMS  | 64D      | 44009    |
| NC22DNB | 1,60  | 914,00   | 2 720,00 | 0,00     | 1,00  | 34,00    | 2650-0-6824 | HAYNES          | -DMD 436-23  | DL138158        | 27-113C  | 65246    |
| NC22DNB | 1,60  | 1 000,00 | 1 495,00 | 2 000,00 | 3,00  | 79,03    | HT519067    | ATI ALLVAC      | AMS 5599G    | ETAT RECUIT     | 27/139B  | 55502    |
| NC22DNB | 1,60  | 1 000,00 | 2 000,00 | 0,00     | 1,00  | 27,01    | 070494      |                 |              |                 | 27/139B  | 55502    |
| NC22DNB | 1,60  | 1 200,00 | 3 000,00 | 0,00     | 19,00 | 924,00   | VX3405AK    | INCO ALLOYS     | - ASNA3271D  | EP 1,58 À 1,62M | M27/113  | 44027    |
| NC22DNB | 1,60  | 1 200,00 | 3 000,00 | 0,00     | 11,00 | 535,00   | VX3029AK    | INCO ALLOYS     | ASNA 3271D   | SF33A ETAT RE   | M27/113  | 06-1359  |
| NC22DNB | 1,60  | 1 200,00 | 3 000,00 | 0,00     | 18,00 | 875,00   | VX3237AK    | INCO ALLOY      | - ASNA 3271D | SJ37A           | M27/113  | 06-1359  |
| NC22DNB | 1,60  | 1 200,00 | 3 000,00 | 0,00     | 22,00 | 1 070,00 | VX3503AK    | INCO ALLOYS     |              | ETAT TREMPÉ C   | 64D      | 44027    |
| NC22DNB | 1,60  | 1 200,00 | 3 000,00 | 0,00     | 10,00 | 486,10   | VX3597AK    | SMC             | - ASNA 3271D | SH25A           | M27/113  | 06-1359  |
| NC22DNB | 1,60  | 1 200,00 | 3 000,00 | 0,00     | 18,00 | 875,00   | VX3615AK    | SPECIAL METALS  | ASNA 3271D   | SH25A ETAT RE   | M27/113  | 06-1359  |
| NC22DNB | 1,60  | 1 200,00 | 3 000,00 | 0,00     | 3,00  | 146,00   | VX3615AK    | SPECIAL METALS  | ASNA 3271D   | SH25A ETAT RE   | M27/113  | 06-1359  |
| NC22DNB | 1,60  | 1 200,00 | 3 000,00 | 0,00     | 18,00 | 874,98   | VX 3532AK   | SPECIAL METALS  | ASNA 3271D   | SX07A ETAT RE   | M27/113  | 06-1359  |
| NC22DNB | 1,60  | 1 200,00 | 3 000,00 | 0,00     | 8,00  | 372,50   | VX3237AK    | INCO ALLOY      | - ASNA 3271D | SJ37A           | M27/113  | 06-1359  |
| NC22DNB | 1,60  | 1 200,00 | 3 000,00 | 0,00     | 14,00 | 680,54   | VX3532AK    | INCO ALLOYS     | ASNA 3271D   | SX07A ETAT RE   | M27/113  | 06-1359  |
| NC22DNB | 1,90  | 360,00   | 725,00   | 0,00     | 1,00  | 12,00    |             |                 |              | PAS DE MARQU    | 139C/P3  | 13/3829  |
| NC22DNB | 2,00  | 345,00   | 1 360,00 | 0,00     | 7,00  | 55,44    | VX6275AK    |                 | AMS 5599G    |                 | M27/139  | 16/5371  |
| NC22DNB | 2,00  | 500,00   | 560,00   | 0,00     | 1,00  | 5,00     | VX4446AK    | SMC             | - AMS 5599   |                 | M27/139  | 13/3829  |
| NC22DNB | 2,00  | 530,00   | 1 315,00 | 0,00     | 1,00  | 12,00    | V4485AK     | SMC             | - ASNA 3271E |                 | 139C/P3  | 13/3829  |
| NC22DNB | 2,00  | 1 000,00 | 2 000,00 | 0,00     | 5,00  | 168,80   | VX4973AK    | INCO ALLOYS     | AMS 5599G    | ETAT RECUIT     | 27-140D  | 54343    |
| NC22DNB | 2,00  | 1 000,00 | 1 000,00 | 0,00     | 15,00 | 262,50   | VX3216AK    | INCO ALLOY      |              | LOT 3016034064  | 27-138D  | 18/6298  |
| NC22DNB | 2,00  | 1 000,00 | 1 000,00 | 0,00     | 30,00 | 639,04   | VX3216AK    | INCO ALLOYS     |              | 3016034064      | 27-138D  | 18/6298  |
| NC22DNB | 3,00  | 340,00   | 680,00   | 0,00     | 1,00  | 6,00     | HY127905    | A.DUVAL         |              |                 | M27/139  | 13/3829  |
| NC22DNB | 6,00  | 270,00   | 400,00   | 420,00   | 3,00  | 5,67     | 2650-0-6838 | HAYNES          | AMS 5599     | ETAT RECUIT TE  | M27/139  | 02-207   |
| NC22DNB | 6,00  | 400,00   | 550,00   | 0,00     | 2,00  | 22,28    | 2650-0-6838 | HAYNES INTERNAT |              | CC LABO         | 27-139C  | 02-02007 |
| NC22DNB | 6,00  | 400,00   | 400,00   | 0,00     | 1,00  | 8,10     | 2650-0-6838 | HAYNES INTERNAT |              | CC LABO         | 27-139C  | 02-0207  |
| NC22DNB | 6,00  | 450,00   | 1 000,00 | 0,00     | 1,00  | 22,79    | 2650-0-6838 | HAYNES INTERNAT | AMS 5599E    | CC LABO ETAT R  | 27-139C  | 02-207   |
| NC22DNB | 6,00  | 895,00   | 1 000,00 | 0,00     | 1,00  | 45,32    | 2650-0-6838 | HAYNES INTERNAT | AMS 5599E    | ETAT RECUIT C   | 27-139C  | 02-207   |
| NC22DNB | 6,00  | 1 000,00 | 2 000,00 | 0,00     | 3,00  | 303,84   | 2650-0-6838 | HAYNES          |              | ETAT RECUIT C   | M27/139  | 02-0207  |
| NC22DNB | 50,00 | 880,00   | 1 720,00 | 0,00     | 1,00  | 736,00   |             |                 |              | 104389969 AVEC  | 27-139B  | 56780    |

## Liste du fichier du stock

Filtres : matière comme 'alloy 6...'

### TOLE

*Métavía Bramí*

**METEAUX ET ALLIAGES SPECIAUX**

27 rue Salvador Allendé - 95870 BEZONS - FRANCE

Tel : 01 30 76 47 85 - Fax : 01 39 96 02 31

Web site : <http://www.metavia-superalloys.com>

E-mail : [metavia@superalloys.com](mailto:metavia@superalloys.com)

|         |       |        |          |      |      |        |         |           |  |  |         |         |
|---------|-------|--------|----------|------|------|--------|---------|-----------|--|--|---------|---------|
| NC22DNB | 60,00 | 600,00 | 1 060,00 | 0,00 | 1,00 | 322,07 | A172503 | INDUSTEEL |  |  | 27-233A | 19/7039 |
|---------|-------|--------|----------|------|------|--------|---------|-----------|--|--|---------|---------|