

ROUE POLYAMIDE 6 COULE

POLYAMIDE 6 COULÉ
Charges extra-lourdes
Excellente capacité de roulement
Résistance très élevée aux chocs, à l'abrasion et à la corrosion
Température d'emploi : -30°C / +80°C



| | | | | | | CODE | CODE | CODE |
|-----|-----|----|----|-------|--|--------|------|------|
| 200 | 55 | 35 | 60 | 3000 | | 840400 | | |
| 200 | 55 | 40 | 60 | 3000 | | 840410 | | |
| 200 | 80 | 45 | | 4500 | | 840420 | | |
| 200 | 80 | 50 | | 4500 | | 840430 | | |
| 200 | 80 | 60 | | 4500 | | 840440 | | |
| 300 | 80 | 55 | | 7000 | | 840450 | | |
| 300 | 110 | 70 | | 10000 | | 840470 | | |
| 400 | 110 | 80 | | 12000 | | 840480 | | |

ROUE FONTE SUR RAIL

Bande de roulements usiné plate
Pour emploi sur rails ou profilés rectangulaires
Très faible résistance sur roulements pour charges élevées
Moyeu avec roulements à billes de précision



Fabrication à la demande ou suivant vos plans
et dimensions

| | | | | LGT | | | EXT JOUE | LARG TOT | | CODE |
|-----|----|----|-------|-----|----|-----|-------------|-------------|--|--------|
| 105 | 20 | 15 | 35/11 | 27 | 48 | 125 | 27 | 250 | | 811010 |
| 130 | 35 | 20 | 47/14 | 45 | 62 | 150 | 45 | 500 | | 811020 |
| 150 | 40 | 20 | 47/14 | 50 | 64 | 170 | 50 | 750 | | 811030 |
| 200 | 40 | 20 | 47/14 | 50 | 72 | 227 | 50 | 1200 | | 811050 |
| 250 | 45 | 25 | 52/15 | 82 | 82 | 286 | 60 | 1400 | | 811070 |
| 300 | 45 | 30 | 62/16 | 95 | 95 | 330 | 60 | 1650 | | 811080 |