











FICHE TECHNIQUE Roues & Roulettes

Série Haute Température - Roue renforcée de fibres

Roue renforcée en résine phénolique . Résistante hautes températures de -40° à +300°. Roulements à billes INOX.

| | | WF08731 | WF07825 | |
|-------|--|-------------|-------------|--|
| Ø 100 | | | | |
| mm | Diamètre de la Roue (mm) | 80 | 100 | |
| mm | Largeur du Bandage (mm) | 35 | 40 | |
| Shore | Dureté du bandage (°Shore) | 90 D | 90 D | |
| mm | Largeur du Moyeu (mm) | 41 | 45 | |
| mm | Alésage (mm) | 8 | 8 | |
| | Type de Roulement | Billes INOX | Billes INOX | |
| kg | Charge Admissible par Roue ou Roulette (kg) | 120 | 200 | |