Famille: QUINCAILLERIE

Chape zinguée avec roue aluminium et polyuréthane



DESCRIPTIF

Descriptif:

Corps alliage d'aluminium moulé sous pression Bandage polyuréthane coulé - dureté 95+/-3 Shore D Monture tôle acier emboutie zingage blanc Pivotement 2 couronnes de billes

Pivot serti

Frein avant double action (roue et pivotement)

| Bandage | Matière corps | Roue | Déport | Platine | Charge maxi |
|--------------------|---------------------|----------------------|----------|-----------|-------------|
| polyuréthane coulé | alliage d'aluminium | pivotante sans frein | 56mm | 135x110mm | 300Kg |
| Alésage | Diamètre | Ø de la fixation | Entraxe | Hauteur | Poids |
| à billes | 160x50mm | 10mm | 105x80mm | 196mm | 2,540kg |

Réf.

76898