

ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE INOXYDABLE ROUE POLYAMIDE ERNYL®



NON TACHANT

ERNYL®

INOX

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-----------------------------|------------|
| Ø de la roue | 150 |
| Largeur du bandage | 45 |
| Hauteur | 207 |
| Entre axe trous de fixation | 105x80 |
| Dimensions de la platine | 135x110 |
| Ø Trous de fixation | 11 |
| Ø Trous de fixation | 11 |
| Type de moyeu | à rouleaux |
| Charge maxi | 750 |

Monture : tôle d'acier emboutie inoxydable
AISI 304 étanche

Fixation : à platine fixe

Roue : polyamide 6 blanc Ernyl® non tachant

Corps : polyamide 6 blanc Ernyl® non tachant

Moyeu : roulement à rouleaux inox