

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



NON TACHANT

ERNYL®

INOX

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|--------------------|------------|
| Ø de la roue | 100 |
| Largeur du bandage | 35 |
| Hauteur | 128 |
| Déport | 41 |
| Type de moyeu | à rouleaux |
| Charge maxi | 150 |

Monture : tôle d'acier emboutie inoxydable AISI 304 - Pivotement sur deux couronnes de billes - Double blocage (roue et pivot)

Fixation : à trou central pivotante à double blocage

Roue : polyamide 6 blanc Ernyl® non tachant

Corps : polyamide 6 blanc Ernyl® non tachant

Moyeu : roulement à rouleaux inox