

## LRXA-VPA 75G-EXR05

**Roulette d'appareil pivotante en acier inox à trou central, avec douille expansible en matière synthétique**  
**Roue avec bandage en caoutchouc plein et jante en matière synthétique**

EAN 4047526212827  
 ID 856438  
 Code douanier 83022000



**Monture : série LRXA**

- acier chrome nickel de première qualité (1.4301/AISI 304), inoxydable, lissée
- toutes les pièces y compris le matériel d'axe résistent à la corrosion
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- axe de pivot stable
- jeu minimal de la couronne du pivot, fonctionnement aisé, longue durée de vie grâce au sertissage dynamique spécial Blickle

**Roue : série VPA**

- bandage : caoutchouc plein de première qualité, dureté 80 Shore A, couleur gris, non tachant, non marquant par contact
- jante : polyamide 6 de première qualité ou polypropylène pour variante conductible d'électricité « -EL », non cassant, couleur noir

**Autres caractéristiques :**

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -20 °C à +60 °C, capacité de charge réduite au-delà de +30 °C

**Données techniques:**

∅ roue (D)	☉ 75 mm
Largeur de roue	∩ 25 mm
Capacité de charge à 3 km/h	⊞ 60 kg
Capacité de charge (statique)	⊞ 150 kg
Type de moyeu	☉ moyeu lisse
Hauteur totale (H)	∅ 101 mm
Dimension intérieure du tube	☉ 35-40 mm
Déport (F)	☉ 29 mm
Résistance min. à la température	-20 °C
Résistance max. à la température	60 °C
Dureté du revêtement	80 Shore A
Poids de la pièce	⊞ 0,4 kg
Non tachant	✓
Non marquant par contact	✓
Antistatique	☒ ✗
Conductible d'électricité	☒ ✗
Résistant à la corrosion	✓
Hautes températures	☒ ✗
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse	✗
Compatible autoclave	✗
Compatible avec lavage en machine	✗



**Dureté du revêtement**

■ ■ ■ ■ □ □ 80 Shore A

**Résistance au roulage**

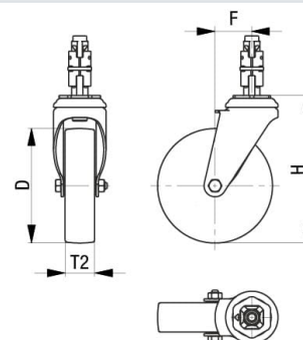
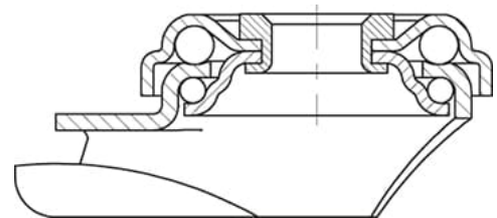
■ ■ ■ ■ □ □ bien

**Résistance à l'usure**

■ □ □ □ □ □ passable

**Bruits de roulage / Protection du sol**

■ ■ ■ ■ ■ □ très bien



## Références du produit



**Blocage standard associé LRXA-VPA 75G-FI-EXR05**



**Roulette fixe correspondante BRXA-VPA 75G**



**Roue utilisée VPA 75/8G**