

SÉRIE 46P

46P

AVO - Roue en polyuréthane anti-crevaison pour industrie, diamètre 260mm ean 17198

Matériau: Polyuréthane
Anti-crevaison

**Cœur de
métier:** Acier

Champ d'application:
Industrie

Description:

Roue anti-crevaison avec bandage en Polyuréthane jaune et flasques en acier électro-soudé peint en gris. Moyeu équipé de roulements à billes.

Ligne de produits: Pneumatique

EAN13:
8018793171984

EAN5:
17198

Code de l'article:
19046PU260GRF



Caractéristiques

Température minimale: -40

Température maximale: 80

Débit dynamique: 70 DaN

Rotation: Roulement à Rouleaux

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 85

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé
- Tout-Terrain

Données roues

Diamètre (mm)	260
Largeur de bande (mm)	85
Largeur du moyeu (mm)	75
Version Hub	roulement à rouleaux
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	70
Couleur	Jaune
Matériau	Polyuréthane Anti-crevaison
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	85

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	/
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	/
Structure	/
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	/