## **AGILA**

2477DIK125R47-27/30

EAN 4031582326123 Numéro de commande 00039936



#### **ROUE**

Corps de roue	Tôle d'acier
Bandage	Caoutchouc semi-élastique, non marquant
Roulement	Roulement à billes conique
Couleur de la roue	Zingué bleu
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	125 mm
Largeur du bandage	32 mm
Largeur du corps de roue	32 mm
Dureté du bandage (A)	80 Shore A

#### **CHAPE**

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Couleur	Zingué bleu
Déport	41 mm
Rayon d'encombrement	131 mm
Diamètre d'encombrement	262 mm
Diamètre du dôme	60 mm

#### **FIXATION**

Type de fixation	Fixation expansible synthétique, carrée
Longueur de la tige	30 mm
Fixation expansible (minimum)	27 mm
Fixation expansible (maximum)	30 mm
Note	Veuillez préciser les dimensions intérieures du tube lors de la commande.



Image non contractuelle, peut différer du produit d'origine

#### **PERFORMANCE**

Performance de roulage	• • • • 0
Bruit de mouvement	• • • • 0
Usure	• • • • 0
Résistance à la corrosion	• • • • 0

#### **ATTRIBUTS PRINCIPAUX**

Nom du produit	Agila
Type de boîtier	Roulette pivotante à blocage total
Norme	EN12530 - Roulettes d'appareils
Capacité de charge à 3 km/h	100 kg
Capacité de charge statique	200 kg
Plage de température (minimale)	-10 °C
Plage de température (maximale)	40 °C
Hauteur	162,5 mm
Largeur totale	60 mm
Poids	1,36 kg

# **AGILA**

2477DIK125R47-27/30

EAN 4031582326123 Numéro de commande 00039936



### **PLANS TECHNIQUES**



